

I. Disposiciones generales

Consejería de Sanidad

2519 *ORDEN de 21 de julio de 2022, por la que se actualiza el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias.*

La Ley 16/2003, de 28 de mayo, de cohesión y calidad del Sistema Nacional de Salud, dispone en su artículo 17 que la prestación ortoprotésica se facilitará por los servicios de salud o dará lugar a ayudas económicas, en los casos y de acuerdo con las normas que reglamentariamente se establezcan por parte de las Administraciones sanitarias competentes.

El Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, por el que se establece la cartera de servicios comunes del Sistema Nacional de Salud y el procedimiento para su actualización (en adelante, Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre), regula la prestación ortoprotésica en su Anexo VI, estableciendo en sus apartados 1 a 5 que el contenido de la prestación ortoprotésica estará determinado por aquellos productos que se recojan en el catálogo que elabore, en desarrollo de lo establecido en los apartados 6, 7, 8, 9 y 10 de dicho anexo, la Administración sanitaria competente, y que el acceso a la prestación ortoprotésica se hará, garantizando las necesidades sanitarias de los pacientes, en la forma que establezca al efecto la Administración sanitaria competente en la gestión de la prestación.

Posteriormente, el Real Decreto 1506/2012, de 2 de noviembre, por el que se regula la cartera común suplementaria de prestación ortoprotésica del Sistema Nacional de Salud y se fijan las bases para el establecimiento de los importes máximos de financiación en prestación ortoprotésica, define el catálogo de prestación ortoprotésica de cada Comunidad Autónoma, como la “relación de productos ortoprotésicos o tipos de productos que cada responsable de prestación ortoprotésica selecciona de la oferta para facilitar la prestación ortoprotésica en su respectivo ámbito de gestión”.

El Anexo VI del Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, fue modificado por la Orden SCB/45/2019, de 22 de enero, y posteriormente por la Orden SCB/480/2019, de 26 de abril, dictadas en base al artículo 149.1.16 de la Constitución española que atribuye al Estado la competencia exclusiva en materia de bases y coordinación general de la sanidad, correspondiendo a la Comunidad Autónoma de Canarias la competencia de desarrollo legislativo y de ejecución de la legislación estatal en materia de sanidad interior, que incluye, en todo caso, entre otras, la ordenación, planificación, determinación, regulación y ejecución de los servicios y prestaciones sanitarias, sociosanitarias y de salud mental de carácter público en todos los niveles y para toda la población, conforme al artículo 141.2 del Estatuto de Autonomía de Canarias.

En su virtud, en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Canarias, se aprobó la Orden territorial de 30 de diciembre de 2019, por la que se aprueba el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, se regula la prestación ortoprotésica suplementaria de dispensación ambulatoria y se crea el Registro Público de Establecimientos Sanitarios de Canarias colaboradores en la gestión de la prestación ortoprotésica suplementaria de dispensación ambulatoria (BOC nº 5, de 9.1.2020).

El artículo 3 de dicha Orden aprueba el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, que figura como su Anexo I, habilitando en su apartado 5 al Servicio Canario de la Salud a su actualización periódica de modo que recoja las modificaciones que se determinen relativas a inclusiones y exclusiones y modificaciones de los importes máximos de financiación, así como cualquier otra modificación que proceda, mediante Orden de la persona titular de la Consejería de Sanidad que será publicada en el Boletín Oficial de Canarias.

Mediante Orden SND/44/2022, de 27 de enero (BOE nº 25, de 29.1.2022), se actualiza el Anexo VI del Real Decreto 1030/2006, de 15 de septiembre, en lo relativo al catálogo común de prótesis externas de miembro superior y miembro inferior, ortoprotésis para agencias, sillas de ruedas, ortesis y productos para la terapia del linfedema. En su disposición adicional primera, señala que los responsables de la prestación ortoprotésica dispondrán de un plazo de seis meses a contar desde su entrada en vigor para adaptar sus respectivas carteras de servicios a lo dispuesto en la misma, entrando en vigor al día siguiente de su publicación en el BOE, a tenor de su disposición final segunda. En su virtud, las comunidades autónomas disponen de un plazo de 6 meses para adaptar los tipos de productos ortoprotésicos de sus respectivos catálogos a lo dispuesto en el catálogo común, establecido en dicha Orden ministerial.

La Orden territorial de 30 de diciembre de 2019, previendo la próxima y necesaria actualización del Catálogo común dispuso en su disposición transitoria tercera que en tanto se establecía mediante Orden ministerial el contenido del catálogo común de prótesis externas de miembro superior y de miembro inferior resultaría de aplicación en estos apartados el contenido del Catálogo aprobado mediante Orden de la Consejería de Sanidad de 9 de febrero de 2004.

Al objeto de adaptar el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias a la nueva normativa básica es necesario actualizar el citado Catálogo de aplicación en la Comunidad Autónoma de Canarias y que contiene aquellos tipos de productos ortoprotésicos sujetos a financiación por el Servicio Canario de la Salud.

Vista la propuesta de la Dirección del Servicio Canario de la Salud, de fecha 19 de julio de 2022, sobre la actualización, mediante Orden de la Consejería de Sanidad, del Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, que figura como anexo de dicha propuesta, dejando sin efecto el Catálogo contenido en el Anexo I de la Orden de 30 de diciembre de 2019, salvo lo dispuesto para los expedientes en trámite así como sobre la publicación de dicha actualización en el Boletín Oficial de Canarias, y en el ejercicio de la habilitación contenida en el artículo 3.5 de la Orden de 30 de diciembre de 2019, por la que se aprueba el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, antes citada,

RESUELVO:

Primero.- Actualizar el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, que figura como anexo a la presente Orden, dejando sin efecto el Catálogo contenido en el Anexo I de la Orden de 30 de diciembre de 2019, salvo lo dispuesto para los expedientes en trámite.

Segundo.- Publicar la presente Orden en el Boletín Oficial de Canarias, de conformidad con el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, así como el artículo 3.5 de la Orden de 30 de diciembre de 2019, por la que se aprueba el Catálogo de tipos de productos ortoprotésicos de la Comunidad Autónoma de Canarias, antes citada.

Tercero.- La presente Orden despliega su eficacia a partir del día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial de Canarias.

Cuarto.- Las actualizaciones contenidas en este Catálogo serán de aplicación a todas las solicitudes con fecha de prescripción posterior a la publicación de la presente Orden en el Boletín Oficial de Canarias.

Quinto.- Los expedientes que se encuentren en trámite en la fecha en que despliega su eficacia la presente Orden, se resolverán de acuerdo a los criterios establecidos en el Catálogo anterior a la presente actualización.

Las Palmas de Gran Canaria, a 21 de julio de 2022.

EL CONSEJERO
DE SANIDAD,
Blas Gabriel Trujillo Oramas.



ANEXO

**CATÁLOGO DE TIPO DE PRODUCTOS ORTOPROTÉSICOS
DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS**

2022

ÍNDICE

1 PRÓTESIS EXTERNAS

- 06 18 Prótesis de miembro superior
- 06 24 Prótesis de miembro inferior
- 06 90 Ortoprótesis para agenesia
- 06 30 Prótesis distintas a las prótesis de miembros
- 22 06 Prótesis auditivas
- 89 99 Otros recambios de componentes externos de implantes quirúrgicos

2 SILLAS DE RUEDAS

- 12 22 Sillas de ruedas de propulsión manual
- 12 23 Sillas de ruedas motorizadas
- 12 24 Accesorios para sillas de ruedas

3 ORTESIS

- 06 03 Ortesis de columna vertebral
- 06 06 Ortesis de miembro superior
- 06 12 Ortesis de miembro inferior
- 06 33 Calzados ortopédicos

4 ORTOPRÓTESIS ESPECIALES

- 12 03 Productos de apoyo para caminar manejados por un brazo
- 12 06 Productos de apoyo para caminar manejados por los dos brazos
- 04 06 Productos para la terapia del linfedema
- 04 07 Productos para la prevención y tratamiento de cicatrices patológicas
- 04 90 Complementos para las prendas de compresión



- 04 33 Productos de apoyo para la prevención de las úlceras por presión (productos antidecúbito)

- 04 48 Equipo para el entrenamiento del movimiento, la fuerza y el equilibrio para pacientes lesionados medulares, parálisis cerebral, traumatismos craneoencefálicos, mielomeningocele, distrofias musculares progresivas y enfermedades neurodegenerativas

Índice de abreviaturas

1. PRÓTESIS EXTERNAS

06 18 PRÓTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

- Subgrupo 06 18 03** Prótesis parciales de mano, incluyendo las prótesis de dedo.
- Subgrupo 06 18 06** Prótesis de desarticulación de muñeca
- Subgrupo 06 18 09** Prótesis transradial (por debajo del codo)
- Subgrupo 06 18 12** Prótesis de desarticulación de codo.
- Subgrupo 06 18 15** Prótesis transhumeral (por encima del codo)
- Subgrupo: 06 18 18** Prótesis de desarticulación de hombro
- Subgrupo 06 18 21** Prótesis de amputación del cuarto superior (interescapulotorácicas) (PACS).
- Subgrupo 06 18 24** Prótesis de mano (terminales).
- Subgrupo 06 18 27** Pinzas y dispositivos funcionales (terminales).
- Subgrupo 06 18 30** Articulaciones de muñeca.
- Subgrupo 06 18 33** Articulaciones de codo.
- Subgrupo 06 18 36** Articulaciones de hombro.
- Subgrupo 06 18 90** Componentes generales de prótesis de miembro superior

06 24 PRÓTESIS DE MIEMBRO INFERIOR

- Subgrupo 06 24 03** Prótesis parciales de pie, incluyendo prótesis de dedo
- Subgrupo 06 24 06** Prótesis de desarticulación del tobillo
- Subgrupo 06 24 09** Prótesis transtibiales (por debajo de la rodilla).
- Subgrupo 06 24 12** Prótesis de desarticulación de rodilla
- Subgrupo 06 24 15** Prótesis transfemorales (por encima de la rodilla).
- Subgrupo 06 24 18** Prótesis de desarticulación de cadera
- Subgrupo 06 24 21** Prótesis de hemipelvectomía
- Subgrupo 06 24 27** Pies protésicos.
- Subgrupo 06 24 30** Rotadores
- Subgrupo 06 24 33** Articulaciones de rodilla.
- Subgrupo: 06 24 36** Articulaciones de cadera
- Subgrupo 06 24 48** Prótesis provisionales para movilización temprana en amputación de miembro inferior.
- Subgrupo 06 24 99** Componentes generales de prótesis de miembro inferior.

06 90 ORTOPRÓTESIS PARA AGENESIA

Subgrupo 06 90 00 Ortopróttesis para agenesias

06 30 PRÓTESIS DISTINTAS A LAS PRÓTESIS DE MIEMBROS

Subgrupo 06 30 18 Prótesis de mama

Subgrupo 06 30 30 Prótesis de restauración facial

Subgrupo 06 30 33 Prótesis de maxilares

22 06 PRÓTESIS AUDITIVAS

Subgrupo 22 06 00 Audífonos

Subgrupo 22 06 90 Moldes adaptadores y otros componentes de audífonos

Subgrupo 22 06 99 Recambios de componentes externos de implantes auditivos

89 99 OTROS RECAMBIOS DE COMPONENTES EXTERNOS DE IMPLANTES QUIRÚRGICOS

Subgrupo 89 99 00 Recambios de componentes externos del estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico.

Grupo: 06 18 PRÓTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

Incluidas las mioeléctricas para pacientes mayores de dos años amputados unilaterales o bilaterales, prescritas exclusivamente por los servicios de Rehabilitación a los pacientes que cumplan todos los requisitos siguientes:

1. Tener suficiente capacidad mental y de control mioeléctrico que les permita el manejo de la prótesis de forma segura y eficaz.
2. Desarrollar actividades de la vida diaria o laborales en las que la utilización de la prótesis mioeléctrica les supondría una ventaja respecto al uso de una prótesis funcional o pasiva.
3. Participar en un programa de rehabilitación para su adiestramiento
4. Disponer de un entorno familiar o supervisión externa que favorezca un uso adecuado y continuado de la prótesis en los niños y personas dependientes.

Para la prescripción de prótesis mioeléctricas se seguirán los protocolos que al efecto se establezcan

Subgrupo: 06 18 03 Prótesis parciales de mano, incluyendo las prótesis de dedo.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSM 000 Prótesis para amputación parcial de mano.	PSM000A Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de PVC incluido..	MED	36			834,16
	PSM000B Prótesis pasiva para amputación parcial de mano, a medida, con guante de silicona incluido.	MED	36			932,94
	PSM000C Prótesis pasiva para amputación parcial de mano con funcionalidad del pulgar conservada, a medida (Prescribir además un guante)	MED	36			766,54
PSM 010 Prótesis pasiva para amputación de un dedo (epítesis).	PSM010A Prótesis pasiva de silicona para amputación de dedo índice o medio con pulgar conservado, a medida (Especial prescripción).	MED	36	EP IM		2.196,73

Subgrupo: 06 18 06 Prótesis de desarticulación de muñeca

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSN 000 Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca.	PSN000A Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo, sistema de suspensión, mano pasiva y guante (Prescribir, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			1.969,44

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PSN000B Prótesis pasiva de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo, mano pasiva y guante (Prescribir, además un encaje interior y/o vaina).	MED	36			1.830,45
PSN 010 Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca	PSN010A Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un sistema de suspensión, un sistema de accionamiento cinemático, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			1.222,16
	PSN010B Prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, un sistema de accionamiento cinemático, un terminal a elección y, si lo precisa, un guante).	MED	36			1.367,05
PSN 020 Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca	PSN 020A Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			2.555,86
	PSN 020B Prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido de antebrazo (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, electrodos, baterías, un cargador, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y un guante).	MED	36			2.620,34
PSN 900 Encaje para prótesis de desarticulación de muñeca.	PSN 900A Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24			1.194,89
	PSN 900B Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis mecánica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24			1.339,77
	PSN 900C Encaje infracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			2.464,95
	PSN 900D Encaje supracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			2.529,43
	PSN 900E Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			375,00
	PSN 900F Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24			793,39
	PSN 900G Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			375,00
	PSN 900H Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			798,34
	PSN 900I Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			375,00

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PSN 900J Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de muñeca, a medida	MED	24			898,00
	PSN 900K Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			375,00
	PSN 900L Encaje supracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de muñeca, a medida.	MED	24			900,00

Subgrupo: 06 18 09 Prótesis transradial (por debajo del codo)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSA 000 Prótesis pasiva transradial.	PSA 000A Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media y articulación de muñeca (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			2.396,50
	PSA 000B Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media y articulación de muñeca (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, una mano pasiva y un guante a elección).	MED	36			2.540,08
	PSA 000C Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido, estructura exoesquelética y articulación de muñeca (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			2.005,80
	PSA 000D Prótesis pasiva transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido, estructura exoesquelética y articulación de muñeca (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, una mano pasiva y un guante a elección).	MED	36			2.149,39
PSA 010 Prótesis mecánica transradial	PSA 010A Prótesis mecánica transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de accionamiento cinemático, un sistema de suspensión, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			1961,25
	PSA 010B Prótesis mecánica transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, un sistema de accionamiento cinemático, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un guante).	MED	36			2.104,84
PSA 020 Prótesis mioeléctrica transradial.	PSA 020A Prótesis mioeléctrica transradial, a medida, con encaje infracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería un encaje interior y/o vaina, y un guante	MED	36			3.626,70

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PSA 020B Prótesis mioeléctrica transradial, a medida, con encaje supracondilar exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interior y/o vaina, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y un guante).	MED	36			3765,65
	PSA 900A Encaje infracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			1.297,79
	PSA 900B Encaje supracondilar exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			1.441,37
	PSA 900C Encaje infracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			2.881,42
	PSA 900D Encaje supracondilar exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			3.020,35
	PSA 900E Encaje infracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida.	MED	24			375,00
PSA 900 Encaje para prótesis transradial	PSA 900F Encaje infracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida.	MED	24			895,00
	PSA 900G Encaje infracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida.	MED	24			375,00
	PSA 900H Encaje infracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida.	MED	24			900,00
	PSA 900I Encaje supracondilar interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida.	MED	24			375,00
	PSA 900J Encaje supracondilar interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transradial, a medida.	MED	24			895,00
	PSA 900K Encaje supracondilar interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida.	MED	24			375,00
	PSA 900L Encaje supracondilar interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transradial, a medida.	MED	24			900,00
PSA 910 Otros componentes de prótesis transradial.	PSA 910A Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transradial, a medida.	MED	12			335,78
	PSA 910B Media para prótesis endoesquelética transradial.	MED	6			40,91
	PSA 910C Estructura exoesquelética para prótesis transradial, a medida.	MED	12			627,11

Subgrupo: 06 18 12 Prótesis de desarticulación de codo.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSC 000 Prótesis pasiva de desarticulación de codo	PSC 000A Prótesis pasiva de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética, articulación de muñeca y articulación de codo (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina)	MED	36			3.098,61
PSC 010 Prótesis mecánica de desarticulación de codo	PSC 010A Prótesis mecánica de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un sistema de accionamiento cinemático, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante)	MED	36			2.620,80
PSC 020 Prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo	PSC 020A Prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de codo mecánica de barras externas, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante)	MED	36			4.133,17
PSC 900 Encaje para prótesis de desarticulación de codo	PSC 900A Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			1.789,80
	PSC 900B Encaje exterior rígido con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			3.202,17
	PSC 900C Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida.	MED	24			420,00
	PSC 900D Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica de desarticulación de codo, a medida.	MED	24			1.027,13
	PSC 900E Encaje interior en termoplástico blando con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida.	MED	24			420,00
	PSC 900F Encaje interior en silicona con cajeadado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de codo, a medida.	MED	24			1.050,00
PSC 910 Otros componentes de prótesis de desarticulación de codo	PSC 910A Estructura exoesquelética para desarticulación de codo, a medida.	MED	24			785,55

Subgrupo: 06 18 15 Prótesis transhumeral (por encima del codo)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSB 000 Prótesis pasiva transhumeral.	PSB 000A Prótesis pasiva transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma y media (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de codo pasiva, una articulación de muñeca pasiva, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			2.996,48
	PSB 000B Prótesis pasiva transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética, articulación de muñeca y articulación de codo (Prescribir además un sistema de suspensión, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			3.279,22
PSB 010 Prótesis mecánica transhumeral	PSB 010A Prótesis mecánica transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de accionamiento cinemático, un sistema de suspensión, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			2.801,41
PSB 020 Prótesis mioeléctrica transhumeral.	PSB 020A Prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida, con encaje exterior rígido y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, electrodos, baterías, un cargador, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			4.417,17
PSB 900 Encaje para prótesis transhumeral	PSB 900A Encaje exterior rígido para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			1.795,50
	PSB 900B Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24			3.293,08
	PSB 900C Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida.	MED	24			420,00
	PSB 900D Encaje interior en silicona para prótesis pasiva o mecánica transhumeral, a medida	MED	24			1.015,75
	PSB 900E Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida	MED	24			420,00
	PSB 900F Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica transhumeral, a medida.	MED	24			1.050,00
PSB 910 Otros componentes de prótesis transhumeral.	PSB 910A Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética transhumeral, a medida.	MED	12			335,20
	PSB 910B Media para prótesis endoesquelética transhumeral.	MED	6			40,91
	PSB 910C Estructura exoesquelética para prótesis transhumeral, a medida.	MED	12			951,36

Subgrupo: 06 18 18 Prótesis de desarticulación de hombro

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSH 000 Prótesis pasiva de desarticulación de hombro.	PSH 000A Prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina).	MED	36			3.353,03
	PSH 000B Prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva a elección y, si lo precisa, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			3.132,87
PSH 010 Prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro.	PSH 010A Prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida, con encaje exterior rígido, estructura exoesquelética y sistema de suspensión (Prescribir además electrodos y/o microllave, baterías, un cargador, una articulación de hombro, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería, un encaje interior y/o vaina y un guante).	MED	36			3.451,71
PSH 900 Encaje para prótesis de desarticulación de hombro.	PSH 900A Encaje exterior rígido para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24			1.048,81
	PSH 900B Encaje exterior rígido con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida. Incluye adaptación y alineación	MED	24			1.709,09
	PSH 900C Encaje interior en termoplástico blando para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida.	MED	24			420,00
	PSH 900D Encaje interior en silicona para prótesis pasiva de desarticulación de hombro, a medida.	MED	24			1.088,71
	PSH 900E Encaje interior en termoplástico blando con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida.	MED	24			420,00
	PSH 900F Encaje interior en silicona con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica de desarticulación de hombro, a medida.	MED	24			1.100,00
PSH 910 Otros componentes de prótesis de desarticulación de hombro.	PSH 910A Sistema de suspensión para desarticulación de hombro.	COMP1	24			351,67
	PSH 910B Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro, a medida.	MED	12			391,36
	PSH 910C Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de hombro.	MED	6			40,91
	PSH 910D Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación de hombro, a medida.	MED	12			1.190,95

Subgrupo: 06 18 21 Prótesis de amputación del cuarto superior (interescapulotorácicas) (PACS).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PST 000 Prótesis pasiva interescapulotorácica.	PST 000A Prótesis pasiva interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura endoesquelética, cubierta de espuma, media, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, una vaina).	MED	36			5.320,95
	PST 000B Prótesis pasiva interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura exoesquelética, articulación de codo, articulación de muñeca y sistema de suspensión (Prescribir además una articulación de hombro, una mano pasiva, un guante a elección y, si lo precisa, una vaina).	MED	36			5.087,41
PST 010 Prótesis mioeléctrica interescapulotorácica	PST 010A Prótesis mioeléctrica interescapulotorácica, a medida, con doble encaje, estructura exoesquelética y sistema de suspensión (Prescribir además electrodos y/o microllave o transductor lineal, baterías, un cargador, una articulación de hombro, una articulación de codo, una articulación de muñeca, un terminal a elección, un guante y, si lo precisa, caja de conexión para alojamiento de la batería y una vaina).	MED	36			6.327,76
PST 900 Encaje para prótesis interescapulotorácica.	PST 900A Doble encaje para prótesis interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			2.790,49
	PST 900B Doble encaje con cajeado para electrodos para prótesis mioeléctrica interescapulotorácica, a medida. Incluye adaptación y alineación.	MED	24			4.372,30
PST 910 Otros componentes de prótesis interescapulotorácica	PST 910A Sistema de suspensión para prótesis interescapulotorácica, a medida.	MED	24			437,92
	PST 910B Cubierta de espuma para prótesis endoesquelética interescapulotorácica, a medida.	MED	12			395,15
	PST 910C Media para prótesis endoesquelética interescapulotorácica	MED	6			40,91
	PST 910D Estructura exoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida.	MED	12			1.317,55
	PST 910E Estructura endoesquelética para prótesis interescapulotorácica, a medida.	MED	12			1.044,18
	PST 910F Relleno cosmético de compensación de cintura escapular, a medida.	MED	24			450,00

Subgrupo: 06 18 24 Prótesis de mano (terminales).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSO 000 Mano pasiva	PSO 000A Mano pasiva, de adulto.	COMP1	24			275,29
	PSO 000B Mano pasiva, de adulto, con pulgar en resorte.	COMP2	24			404,78
	PSO 000C Mano pasiva, infantil.	COMP1	24			302,12
PSO 010 Mano mecánica	PSO 010A Mano de tracción cinemática, de adulto.	COMP3	24			549,44
	PSO 010B Mano de tracción cinemática, infantil.	COMP3	24			666,27
PSO 020 Mano eléctrica.	PSO 020A Mano eléctrica de función constante.	COMP3	24			6.090,11
	PSO 020B Mano eléctrica de función variable.	COMP3	24			9.235,36
	PSO 020C Mano eléctrica con sistema de control sensorico de la presión, de adulto, incluido el procesador programable.	COMP3	24			11.149,41
	PSO 020D Mano eléctrica, infantil.	COMP3	24			7.930,44
	PSO 020E Mano eléctrica multiarticulada para uso por amputados bilaterales en la extremidad dominante (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo).	COMP3	60	EP IM		28.000,00
PSO 900 Guante cosmético para prótesis de mano.	PSO 900A Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica.	COMP2	6			206,29
	PSO 900B Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis pasiva o mecánica	COMP2	6			206,29
	PSO 900C Guante estándar de silicona, de adulto, para prótesis pasiva o mecánica.	COMP2	6			438,05
	PSO 900D Guante estándar de silicona, infantil, para prótesis pasiva o mecánica.	COMP2	6			438,05
	PSO 900E Guante estándar de PVC con recubrimiento especial	COMP2	12			429,65
	PSO 900F Guante estándar de PVC, de adulto, para prótesis mioeléctrica.	COMP2	6			208,54
	PSO 900G Guante estándar de PVC, infantil, para prótesis mioeléctrica.	COMP2	6			310,05

Subgrupo: 06 18 27 Pinzas y dispositivos funcionales (terminales).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSZ 000 Pinza mecánica.	PSZ 000A Pinza mecánica estándar, de adulto.	COMP2	24			481,10
	PSZ 000B Pinza mecánica estándar, infantil.	COMP2	24			588,59
	PSZ 000C Pinza mecánica con estructura reforzada	COMP2	24			1.706,46
PSZ 010 Pinza eléctrica.	PSZ 010A Pinza eléctrica de función constante	COMP3	24			7.625,18
	PSZ 010B Pinza eléctrica de función variable.	COMP3	24			9.810,41

Subgrupo: 06 18 30 Articulaciones de muñeca.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSU 000 Articulación de muñeca para terminal pasivo.	PSU 000A Articulación de muñeca para terminal pasivo, endoesquelética	COMP1	24			119,46
	PSU 000B Articulación de muñeca para terminal pasivo, exoesquelética	COMP1	24			62,73
PSU 010 Articulación de muñeca para terminal mecánico	PSU 010A Articulación de muñeca para terminal mecánico redonda.	COMP1	24			167,68
	PSU 010B Articulación de muñeca con enganche en bayoneta multiposicional.	COMP1	24			724,31
	PSU 010C Articulación de muñeca con enganche en bayoneta para terminal mecánico con flexo-extensión.	COMP1	24			1.189,84
PSU 020 Articulación de muñeca para terminal eléctrico.	PSU 020A Articulación de muñeca para terminal eléctrico de acoplamiento rápido	COMP3	24			531,55
	PSU 020B Articulación de muñeca para terminal eléctrico con función pronosupinadora.	COMP3	24			936,00
	PSU 020C Articulación de muñeca para terminal eléctrico, infantil con pronosupinación pasiva..	COMP3	24			1.459,16
	PSU 020D Articulación de muñeca para mano eléctrica multiarticulada (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo).	COMP3	24		EP IM	3.900,00

Subgrupo: 06 18 33 Articulaciones de codo.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSD 000 Articulación de codo pasiva	PSD 000A Articulación de codo con bloqueo pasivo para estructura endoesquelética.	COMP1	24			447,36
PSD 010 Articulación de codo mecánica.	PSD 010A Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión..	COMP2	24			1.721,15
	PSD 010B Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión y flexión asistida.	COMP2	24			3.989,32
	PSD 010C Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas.	COMP2	24			4.629,21
	PSD 010D Articulación de codo mecánica con bloqueo de flexo-extensión electrónico, flexión asistida y cableado interno para prótesis mioeléctricas	COMP2	24			7.612,95
	PSD 010E Articulación de codo mecánica con barras externas con bloqueo de flexo-extensión para desarticulación de codo o muñón humeral largo.	COMP2	24			1.695,30
	PSD 010F Articulación de codo mecánica con barras externas con bloqueo de flexo-extensión y flexión asistida para desarticulación de codo o muñón humeral largo.	COMP2	24			2.409,08
	PSD 010G Articulación de codo mecánica multiplicadora	COMP2	24			433,26

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PSD 010H Articulación de codo mecánica con bloqueo dentado.	COMP2	24			696,36
	PSD 010I Articulación de codo de fricción.	COMP2	24			905,26
PSD 020 Articulación de codo eléctrica	PSD 020A Articulación de codo eléctrica con bloqueo para múltiples posiciones y flexión asistida	COMP3	24			9.268,11
	PSD 020B Articulación de codo con control de flexo-extensión programable y proporcional, para uso por amputados bilaterales en la extremidad dominante (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo).	COMP3	60	EP IM		39.411,62

Subgrupo: 06 18 36 Articulaciones de hombro.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSR 000 Articulación de hombro para prótesis endoesquelética.	PSR 000A Articulación de hombro pasiva multiposicional	COMP2	24			389,05
	PSR 000B Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y abducción/aducción.	COMP2	24			366,65
	PSR 000C Articulación de hombro pasiva de flexo-extensión y bloqueo	COMP2	24			2.272,98

Subgrupo: 06 18 90 Componentes generales de prótesis de miembro superior.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSG 900 Vaina (liner), sistema de suspensión y sistema de accionamiento de prótesis de miembro superior	PSG 900A Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de miembro superior.	COMP1	6			820,72
	PSG 900B Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de miembro superior, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	6			1.301,50
	PSG 900C Sistema de suspensión mediante arnés para prótesis de miembro superior, a medida.	MED	6			283,88
	PSG 900D Vaina interna (liner) de silicona con sistema de suspensión distal (para pin) para prótesis de miembro superior.	COMP1	6			695,23
	PSG 900E Vaina interna (liner) de silicona para válvula de succión para prótesis de miembro superior	COMP1	6			681,82
	PSG 900F Válvula de succión para prótesis de miembro superior.	COMP1	24			201,45
	PSG 900G Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior (pin).	COMP3	24			381,62
	PSG 900H Sistema de anclaje para vaina para prótesis de miembro superior con conexión distal (tipo cordón o tipo adhesivo).	COMP3	24			280,84
	PSG 900I Sistema de accionamiento cinemático para prótesis de miembro superior, a medida	MED	6			377,16

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PSG 910 Batería, cargador y electrodo de prótesis de miembro superior	PSG 910A Batería de litio para prótesis de miembro superior (par).	COMP0	9			1.283,46
	PSG 910B Batería integral de litio con conector externo para la carga (unidad).	COMP2	9			1.210,36
	PSG 910C Batería integral de litio con conector externo para la carga, para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada (unidad).	COMP2	9			1.503,52
	PSG 910D Cargador de baterías de litio para prótesis de miembro superior.	COMP0	36			726,65
	PSG 910E Cargador para batería integral de litio para prótesis de miembro superior	COMP0	36			852,35
	PSG 910F Cargador para batería integral de litio para prótesis mioeléctrica con mano multiarticulada.	COMP0	36			894,60
	PSG 910G Electrodo de doble canal (unidad) para prótesis de miembro superior	COMP2	24			1.020,66
	PSG 910H Electrodo digital (unidad) para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			1.557,27
	PSG 910I Cable para electrodo de doble canal para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			130,96
	PSG 910J Cable para electrodo digital para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			133,82
	PSG 910K Cable de batería para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			88,69
	PSG 910L Caja de conexión para alojamiento de batería para prótesis de miembro superior.	COMP3	36			193,46
PSG 920 Otros componentes generales de prótesis de miembro superior.	PSG 920A Transductor lineal para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			1.185,70
	PSG 920B Unidad de giro eléctrica para prótesis de miembro superior.	COMP3	24			2.901,89
	PSG 920C Procesador de 4 canales para prótesis de miembro superior.	COMP3	24			2.105,96
	PSG 920D Conector coaxial y corona para prótesis mioeléctrica.	COMP3	24			253,50
	PSG 920E Unidad de control infantil para prótesis de miembro superior	COMP3	24			1.821,65
	PSG 920F Microllave de balancín o tracción para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			550,52
	PSG 920G Cable para microllave para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			115,91
	PSG 920H Microllave de presión para prótesis de miembro superior.	COMP2	24			629,29
	PSG 920I Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro superior	COMP2	12			429,41

Grupo: 06 24 PRÓTESIS DE MIEMBRO INFERIOR**Subgrupo: 06 24 03 Prótesis parciales de pie, incluyendo prótesis de dedos.**

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIP 000 Prótesis para amputación parcial o total de dedos del pie.	PIP 000A Prótesis para amputación total del primer dedo del pie.	MED	12			169,69
	PIP 000B Relleno protésico para amputación parcial o total de los dedos centrales.	MED	12			177,82
PIP 010 Prótesis para amputación transmetatarsiana o de desarticulación de Lisfranc.	PIP 010A Prótesis para amputación transmetatarsiana o desarticulación de Lisfranc. Plantilla con reconstrucción del arco transversal y fijación adecuada.	MED	12			270,00
	PIP 010B Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc. Botín con plantilla de reconstrucción del arco y relleno de antepié	MED	18			459,45
	PIP 010C Prótesis para amputación transmetatarsiana o de Lisfranc en silicona con relleno protésico anterior.	MED	18			1.350,00
PIP 020 Prótesis para la amputación de Chopart.	PIP 020A Prótesis para la amputación de Chopart. Botín y relleno anterior de material elástico.	MED	24			618,17
	PIP 020B Prótesis para la amputación de Chopart. Botín con relleno anatómico y cubierta cosmética.	MED	24			1.027,30
	PIP 020C Prótesis para amputación de Chopart en silicona con relleno protésico anterior	MED	24			1.506,75
	PIP 020D Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica y puntera elástica.	MED	24			1.260,60
	PIP 020E Prótesis para amputación de Chopart. Encaje laminado en resina acrílica con relleno anatómico y cubierta cosmética.	MED	24			1.497,61
PIP 030 Prótesis para la amputación de Pirogoff.	PIP 030A Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno protésico anterior en material elástico y base acumuladora de energía.	MED	24			1.478,82
	PIP 030B Prótesis para la amputación de Pirogoff con encaje laminado con relleno anatómico y cubierta cosmética	MED	24			1.663,87
	PIP 030C Prótesis para la amputación de Pirogoff de silicona, con relleno anterior y base acumuladora de energía.	MED	24			2.750,00

Subgrupo: 06 24 06 Prótesis de desarticulación del tobillo

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIB 000 Prótesis de desarticulación del tobillo tipo Syme..	PIB 000A Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje laminado (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una vaina de silicona, un sistema de suspensión y una calceta).	MED	24			1.108,55

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PIB 000B Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje laminado bivalvo (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una vaina de silicona y una calceta).	MED	24			1.132,46
	PIB 000C Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje externo rígido y encaje interior flexible en termoplástico blando (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta).	MED	24			1.224,10
	PIB 000D Prótesis (encaje) de desarticulación de tobillo tipo Syme, con encaje externo rígido y encaje interior flexible en silicona (Prescribir además un pie tipo Syme a elección y, si lo precisa, una calceta).	MED	24			1.526,35
PIB 900 Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme.	PIB 900A Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme, a medida	MED	12			1.395,00
	PIB 900B Vaina (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de tobillo tipo Syme.	COMP1	12			510,00

Subgrupo: 06 24 09 Prótesis transtibiales (por debajo de la rodilla).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIT 000 Prótesis transtibial con encaje PTB.	PIT 000A Prótesis transtibial con encaje PTB (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una rodillera de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.282,96
	PIT 000B Prótesis transtibial con encaje PTB y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una rodillera de suspensión y una calceta).	MED	24			2.113,50
PIT 010 Prótesis transtibial con encaje TSB.	PIT 010A Prótesis transtibial con encaje TSB (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.350,11
	PIT 010B Prótesis transtibial con encaje TSB y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta).	MED	24			2.175,22
PIT 020 Prótesis transtibial con encaje KBM.	PIT 020A Prótesis transtibial con encaje KBM (Prescribir además una estructura endoesquelética, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una rodillera de suspensión, una funda y una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.383,95
	PIT 020B Prótesis transtibial con encaje KBM y estructura exoesquelética (Prescribir además un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una rodillera de suspensión y una calceta).	MED	24			2.130,74
PIT 900 Estructura para prótesis transtibial.	PIT 900A Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios hasta 45 kg de peso.	COMP2	24			756,04
	PIT 900B Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso.	COMP2	24			777,28

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PIT 900C Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso	COMP2	24			787,11
	PIT 900D Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24			846,63
	PIT 900E Estructura endoesquelética para prótesis transtibial, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso.	COMP2	24			968,12
	PIT 900F Estructura exoesquelética para prótesis transtibial.	MED	24			1.160,00
PIT 910 Encaje tibial.	PIT 910A Encaje PTB. Incluye adaptación y alineación	MED	12			1.416,66
	PIT 910B Encaje TSB. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			1.515,84
	PIT 910C Encaje KBM. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			1.574,16
	PIT 910D Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis transtibial.	MED	12			410,84
PIT 920 Vaina (liner) para prótesis transtibial.	PIT 920A Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial.	COMP2	6			466,34
	PIT 920B Vaina interna (liner) de uretano para prótesis transtibial.	COMP2	6			442,45
	PIT 920C Vaina interna (liner) en gel para prótesis transtibial.	COMP2	6			399,50
	PIT 920D Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transtibial, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas	MED	6			1.450,00
	PIT 920E Vaina (liner) pediátrica para prótesis transtibial.	COMP2	6			652,56
PIT 930 Sistema de suspensión mecánicos para prótesis transtibial.	PIT 930A Correa de suspensión para PTB	COMP1	12			120,00
	PIT 930B Correa de suspensión para PTB, a medida	MED	12			172,00
	PIT 930C Corselete femoral con barras articuladas	MED	12			642,75
	PIT 930D Rodillera de suspensión elástica tipo neopreno o tejido.	COMP1	12			58,34
	PIT 930E Rodillera de suspensión para vacío.	COMP1	6			148,00
PIT 940 Sistemas de suspensión de vacío pasivo para prótesis transtibial.	PIT 940A Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transtibial	COMP2	18			89,00
	PIT 940B Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transtibial	COMP2	18			115,75
	PIT 940C Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transtibial	COMP2	6			700,00
	PIT 940D Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transtibial.	COMP2	6			777,71
PIT 950 Sistemas de suspensión de vacío activo para prótesis transtibial	PIT 950A Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para prótesis transtibial.	COMP2	24			1.700,00
PIT 960 Otros componentes y accesorios de prótesis transtibiales.	PIT 960A Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética transtibial.	MED	12			248,05
	PIT 960B Media para prótesis endoesquelética transtibial.	COMP1	12			29,84
	PIT 960C Cubierta cosmética de revestimiento en	COMP2	12			491,40

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PVC para prótesis endoesquelética transtibial					
	PIT 960D Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética transtibial.	COMP2	12			700,00
	PIT 960E Copas distales para muñones cónicos	COMP1	12			220,00

Subgrupo: 06 24 12 Prótesis de desarticulación de rodilla

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIR 000 Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal	PIR 000A Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo distal (Prescribir además estructura endoesquelética, un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.771,40
	PIR 000B Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo distal y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta).	MED	24			2.624,58
PIR 010 Prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático	PIR 010A Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo isquiático (Prescribir además estructura endoesquelética, un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.849,64
	PIR 010B Prótesis de desarticulación de rodilla con encaje externo con apoyo isquiático y estructura exoesquelética (Prescribir además un encaje interno y/o vaina, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un sistema de suspensión y una calceta).	MED	24			2.742,76
PIR 900 Estructura para prótesis de desarticulación de rodilla.	PIR 900A Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios hasta 45 kg de peso	COMP2	24			879,87
	PIR 900B Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso.	COMP2	24			925,72
	PIR 900C Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso.	COMP2	24			958,22
	PIR 900D Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso.	COMP2	24			998,52
	PIR 900E Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso.	COMP2	24			1.015,18
	PIR 900F Estructura exoesquelética para prótesis de desarticulación de rodilla.	MED	24			1.264,00

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIR 910 Encaje para prótesis de desarticulación de rodilla	PIR 910A Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo distal. Incluye adaptación y alineación	MED	12			1.971,16
	PIR 910B Encaje externo para prótesis de desarticulación de rodilla con apoyo isquiático. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.106,16
	PIR 910C Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de rodilla.	MED	12			741,66
	PIR 910D Encaje interno en silicona para prótesis de desarticulación de rodilla.	MED	12			1.693,34
PIR 920 Vaina (liner) para prótesis de desarticulación de rodilla.	PIR 920A Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla.	COMP2	6			629,19
	PIR 920B Vaina interna (liner) de uretano para prótesis de desarticulación de rodilla.	COMP2	6			442,45
	PIR 920C Vaina interna (liner) de gel para prótesis de desarticulación de rodilla.	COMP2	6			460,60
	PIR 920D Vaina interna (liner) de silicona para prótesis de desarticulación de rodilla, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas.	MED	6			1.500,00
	PIR 920E Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de desarticulación de rodilla.	COMP2	6			652,56
PIR 930 Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de rodilla.	PIR 930A Funda cosmética externa para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla.	MED	12			350,00
	PIR 930B Media para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla.	COMP1	12			32,10
	PIR 930C Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla.	COMP2	12			565,00
	PIR 930D Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética de desarticulación de rodilla.	COMP2	12			950,00

Subgrupo: 06 24 15 Prótesis transfemorales (por encima de la rodilla).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIF 000 Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular	PIF 000A Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			1.940,81
	PIF 000B Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y una calceta).	MED	24			2.899,65
PIF 010 Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY.	PIF 010A Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y una calceta).	MED	24			2.174,29

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	lación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).					
	PIF 010B Prótesis transfemoral con encaje cuadrangular ISNY y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta).	MED	24			3.317,46
PIF 020 Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM.	PIF 020A Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			2.236,88
	PIF 020B Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina y una calceta).	MED	24			3.343,21
PIF 030 Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY	PIF 030A Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta)	MED	24			2.907,88
	PIF 030B Prótesis transfemoral con encaje CAT-CAM ISNY y estructura exoesquelética (Prescribir además un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una vaina y una calceta).	MED	24			3.874,03
PIF 040 Prótesis transfemoral con encaje de contacto total.	PIF 040A Prótesis transfemoral con encaje externo de contacto total (Prescribir además una estructura endoesquelética, un sistema de suspensión, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno y/o vaina, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			2.087,97
PIF 900 Estructura para prótesis transfemoral	PIF 900A Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios hasta 45 kg de peso.	COMP2	24			891,54
	PIF 900B Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso.	COMP2	24			837,38
	PIF 900C Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso.	COMP2	24			971,55
	PIF 900D Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso	COMP2	24			1.001,02
	PIF 900E Estructura endoesquelética para prótesis transfemorales, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso.	COMP2	24			1.022,68
	PIF 900F Estructura exoesquelética para prótesis transfemorales	MED	24			1.422,00
PIF 910 Encaje femoral	PIF 910A Encaje externo cuadrangular. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.125,00
	PIF 910B Encaje externo cuadrangular ISNY. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.495,00
	PIF 910C Encaje externo CAT-CAM. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.461,66

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PIF 910D Encaje externo CAT-CAM ISNY. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.853,34
	PIF 910E Encaje externo de contacto total para prótesis transfemoral. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			2.435,00
	PIF 910F Encaje interno de termoplástico blando o semigoma para prótesis transfemoral.	MED	12			446,66
PIF 920 Vaina (liner) para prótesis transfemoral	PIF 920A Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral.	COMP2	6			532,50
	PIF 920B Vaina interna (liner) en gel para prótesis transfemoral.	COMP2	6			523,48
	PIF 920C Vaina interna (liner) de silicona para prótesis transfemoral, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas.	MED	6			1.450,00
	PIF 920D Vaina interna (liner) pediátrica para prótesis transfemoral	COMP2	6			652,56
PIF 930 Sistemas de suspensión mecánicos para prótesis transfemoral*.	PIF 930A Sistema de suspensión con cinturón y correa lateral para prótesis transfemoral.	MED	12			170,72
	PIF 930B Sistema de suspensión con cinturón, correa lateral y medial y poleilla para prótesis transfemoral.	MED	12			247,60
	PIF 930C Sistema de suspensión por correa distal para prótesis transfemoral.	COMP2	6			271,68
	PIF 930D Sistema de sujeción femoral elástico tipo neopreno o tejido para prótesis transfemoral.	COMP0	18			140,05
PIF 940 Sistemas de suspensión de vacío pasivos para prótesis transfemoral*.	PIF 940A Suspensión por válvula de una vía manual para prótesis transfemoral.	COMP2	18			89,00
	PIF 940B Suspensión por válvula de una vía automática para prótesis transfemoral	COMP2	18			115,75
	PIF 940C Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con un aro de sellado, para prótesis transfemoral.	COMP2	6			700,00
	PIF 940D Sistema de suspensión hipobárica mediante vaina interna (liner) de silicona con más de un aro de sellado, para prótesis transfemoral.	COMP2	6			896,19
PIF 950 Sistemas de suspensión de vacío activo para prótesis transfemoral*.	PIF 950A Sistema de suspensión de vacío activo de alta presión mecánico, para prótesis transfemoral	COMP2	24			2.060,00
PIF 960 Otros componentes y accesorios de prótesis transfemorales	PIF 960A Funda cosmética para prótesis endoesquelética transfemoral.	MED	12			500,00
	PIF 960B Media para prótesis endoesquelética transfemoral.	COMP1	12			38,40
	PIF 960C Cubierta cosmética de revestimiento en PVC para prótesis endoesquelética transfemoral	COMP2	12			550,00
	PIF 960D Cubierta cosmética de revestimiento en silicona para prótesis endoesquelética transfemoral	COMP2	12			850,00

*Estos sistemas de suspensión se podrán utilizar también para las prótesis de desarticulación de rodilla.

Subgrupo: 06 24 18 Prótesis de desarticulación de cadera

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIC 000 Prótesis de desarticulación de cadera con encaje pélvico.	PIC 000A Prótesis de desarticulación de cadera con encaje pélvico (Prescribir además una estructura endoesquelética, una articulación de cadera, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una funda y una media).	MED	24			2.885,77
PIC 900 Estructura para prótesis de desarticulación de cadera.	PIC 900A Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios hasta 45 kg de peso.	COMP2	24			1.543,00
	PIC 900B Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso.	COMP2	24			1.583,00
	PIC 900C Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso.	COMP2	24			1.603,00
	PIC 900D Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso.	COMP2	24			1.632,00
	PIC 900E Estructura endoesquelética para prótesis de desarticulación de cadera, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso.	COMP2	24			1.650,00
PIC 910 Encaje para prótesis de desarticulación de cadera.	PIC 910A Encaje externo para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			3.233,34
	PIC 910B Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de desarticulación de cadera.	MED	12			791,66
	PIC 910C Encaje interno de silicona para prótesis de desarticulación de cadera.	MED	12			2.234,16
PIC 920 Otros componentes y accesorios de prótesis de desarticulación de cadera.	PIC 920A Funda cosmética para prótesis de desarticulación de cadera.	MED	12			532,99
	PIC 920B Media para prótesis de desarticulación de cadera.	MED	12			90,79

Subgrupo: 06 24 21 Prótesis de hemipelvectomía

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIV 000 Prótesis de hemipelvectomía con encaje pélvico	PIV 000A Prótesis de hemipelvectomía con encaje pélvico (Prescribir además una estructura endoesquelética, una articulación de cadera, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una funda y una media).	MED	24			3.075,34

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIV 900 Estructura para prótesis de hemipelvectomía.	PIV 900A Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios hasta 45 kg de peso.	COMP2	24			1.567,00
	PIV 900B Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 45 y 66 kg de peso.	COMP2	24			1.607,00
	PIV 900C Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 66 y 100 kg de peso.	COMP2	24			1.627,00
	PIV 900D Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 100 y 125 kg de peso.	COMP2	24			1.666,00
	PIV 900E Estructura endoesquelética para prótesis de hemipelvectomía, para usuarios entre 125 y 166 kg de peso.	COMP2	24			1.681,00
PIV 910 Encaje para prótesis de hemipelvectomía.	PIV 910A Encaje externo para prótesis de hemipelvectomía. Incluye adaptación y alineación.	MED	12			3.383,34
	PIV 910B Encaje interno en termoplástico blando o semigoma para prótesis de hemipelvectomía.	MED	12			824,16
	PIV 910C Encaje interno de silicona para prótesis de hemipelvectomía.	MED	12			2.483,34
PIV 920 Otros componentes y accesorios de prótesis de hemipelvectomía	PIV 920A Funda cosmética para prótesis de hemipelvectomía	MED	12			536,68
	PIV 920B Media para prótesis de hemipelvectomía.	MED	12			92,29

Subgrupo: 06 24 27 Pies protésicos.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIE 000 Pie no articulado.	PIE 000A Pie no articulado (SACH) de adulto, de impacto bajo a moderado	COMP1	24			144,40
	PIE 000B Pie no articulado (SACH) pediátrico, de impacto bajo a moderado.	COMP1	24			226,18
	PIE 000C Pie no articulado (SACH) de quilla corta o dinámico, de impacto bajo a moderado.	COMP1	24			289,09
	PIE 000D Pie no articulado geriátrico, de impacto bajo.	COMP1	24			180,84
	PIE 000E Pie básico tipo Syme, de impacto bajo.	COMP1	24			799,94
	PIE 000F Pie especial tipo Syme, de impacto moderado a alto.	COMP1	24			1.257,54
PIE 010 Pie articulado	PIE 010A Pie articulado monoaxial, de impacto bajo a moderado.	COMP1	24			416,98
	PIE 010B Pie de articulación e impulsión mediante sistema elástico interno, de impacto bajo a moderado.	COMP1	24			608,38
	PIE 010C Pie de eje múltiple, de impacto moderado a alto.	COMP1	24			699,35
	PIE 010D Pie con regulación de altura de tacón, de impacto bajo a moderado.	COMP1	24			2.088,35

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIE 020 Pie dinámico	PIE 020A Pie almacenador de energía de adulto, de impacto bajo.	COMP2	24			655,69
	PIE 020B Pie almacenador de energía de adulto, de impacto moderado	COMP2	24			1.176,44
	PIE 020C Pie almacenador de energía de adulto, de impacto alto.	COMP2	24			2.004,31
	PIE 020D Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto bajo	COMP2	24			1.020,13
	PIE 020E Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto moderado.	COMP2	24			1.112,19
	PIE 020F Pie almacenador de energía pediátrico, de impacto alto (especial prescripción).	COMP2	24	EP IM		1.307,90
	PIE 020G Pie almacenador de energía regulable en altura.	COMP2	24			2.268,45

Los pies protésicos de bajo impacto están indicados para usuarios considerados K1/clase 1, los de impacto moderado para K2/clase 2, los de impacto alto para K3/clase 3 y los de impacto muy alto para K4/clase 4.

Subgrupo: 06 24 30 Rotadores.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIO 000 Rotador.	PIO 000A Rotador para prótesis transfemorales.	COMP2	36			544,15
PIO 010 Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión	PIO 010A Dispositivo de amortiguación y fuerzas de torsión. Incluye alineación.	COMP2	36			847,50

Subgrupo: 06 24 33 Articulaciones de rodilla.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIL 000 Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica para adulto.	PIL 000A Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad	COMP2	30			696,10
	PIL 000B Articulación de rodilla exoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, control de la fase de balanceo y bloqueo a la carga.	COMP2	30			776,51
PIL 010 Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica para adulto.	PIL 010A Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con bloqueo manual a voluntad.	COMP2	30			372,51
	PIL 010B Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión y bloqueo a la carga.	COMP2	30			850,00
	PIL 010C Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, control de la fase de balanceo y bloqueo a la carga.	COMP2	30			864,72

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PIL 010D Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con control de la fase de balanceo, bloqueo a la carga y con opción de añadir bloqueo manual a voluntad.	COMP2	30			973,53
	PIL 010E Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga, para nivel de actividad de bajo a moderado.	COMP2	30			1.912,41
	PIL 010F Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga, para nivel de actividad de alto a muy alto.	COMP2	30			2.300,40
	PIL 010G Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo.	COMP2	30			2.933,94
	PIL 010H Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo.	COMP2	30			3.546,78
	PIL 010I Articulación de rodilla endoesquelética con sistema hidráulico rotativo para fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo.	COMP2	30			3.709,38
PIL 020 Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica pediátrica.	PIL 020A Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica	COMP2	30			899,33
PIL 030 Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica para adulto.	PIL 030A Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de entre tres y cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión.	COMP2	30			1.306,19
	PIL 030B Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, de más de cinco ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión.	COMP2	30			1.963,21
	PIL 030C Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica neumática, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga.	COMP2	30			2.009,38
	PIL 030D Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo. Especial prescripción.	COMP2	30	EP IM		3.996,54
PIL 040 Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica pediátrica	PIL 040A Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica mecánica, con dispositivo de recuperación de la extensión, pediátrica.	COMP2	30			2.074,63
	PIL 040B Articulación de rodilla endoesquelética policéntrica hidráulica, con control de la fase de balanceo, pediátrica.	COMP2	30			2.298,95
PIL 050 Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla.	PIL 050A Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con bloqueo manual a voluntad.	COMP2	30			1.454,43
	PIL 050B Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión, para nivel de actividad de bajo a moderado.	COMP2	30			1.391,88
	PIL 050C Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, mecánica, de cuatro ejes, con dispositivo de recuperación de la extensión, para nivel de actividad de alto a muy alto.	COMP2	30			1.306,27

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
	PIL 050D Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, neumática, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo.	COMP2	30			2.219,09
	PIL 050E Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, neumática, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo y bloqueo a la carga.	COMP2	30			2.191,74
	PIL 050F Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, hidráulica, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo.	COMP2	30			2.817,25
	PIL 050G Articulación de rodilla endoesquelética para muñones largos o desarticulación de rodilla, hidráulica, de cuatro ejes, con control regulable de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo.	COMP2	30			3.996,54
PIL 060 Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica con control mediante microprocesador para adulto.	PIL 060A Articulación de rodilla endoesquelética monocéntrica, con control mediante microprocesador de la fase de balanceo y del frenado en la fase de apoyo. (Especial prescripción y de acuerdo a un protocolo).	COMP3	72	EP IM		24.011,20

Las articulaciones de nivel de actividad baja están indicadas para usuarios considerados K1/clase 1, los de actividad moderada para K2/clase 2, los de actividad alta para K3/clase 3 y los de actividad muy alta para K4/clase 4.

Subgrupo: 06 24 36 Articulaciones de cadera

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PID 000 Articulación de cadera endoesquelética.	PID 000A Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre.	COMP2	30			566,39
	PID 000B Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica libre, con bloqueo manual a voluntad.	COMP2	30			681,82
	PID 000C Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con dispositivo interior de extensión incorporado y con sistema de alineación y anclaje anterior.	COMP2	30			1.804,03
	PID 000D Articulación de cadera endoesquelética monocéntrica, con asistente a la extensión, pediátrica.	COMP2	30			929,17
	PID 000E Articulación de cadera endoesquelética policéntrica	COMP2	30			4.922,94

Subgrupo: 06 24 48 Prótesis provisionales para movilización temprana en amputación de miembro inferior.

(Prescribir además el resto de los componentes necesarios para completar la correspondiente prótesis, que se reutilizarán para la prótesis definitiva).

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIM 000 Encaje provisional para prótesis de miembro inferior*.	PIM 000A Encaje provisional para prótesis de desarticulación de tobillo. Incluye adaptación y alineación	MED	-			575,00
	PIM 000B Encaje provisional para prótesis transtibial. Incluye adaptación y alineación	MED	-			776,90
	PIM 000C Encaje provisional para prótesis de desarticulación de rodilla. Incluye adaptación y alineación	MED	-			954,80
	PIM 000D Encaje provisional graduable para prótesis transfemorales. Incluye adaptación y alineación	MED	-			1.050,00
	PIM 000E Encaje provisional para prótesis de desarticulación de cadera. Incluye adaptación y alineación	MED	-			1.200,00
PIM 010 Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón.	PIM 010A Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transtibial	COMP2	6			325,00
	PIM 010B Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para desarticulación de rodilla.	COMP2	6			393,24
	PIM 010C Vaina (liner) conformadora y reductora de muñón para amputación transfemorales	COMP2	6			420,00

*Prescripción única para la elaboración y adaptación de los encajes provisionales necesarios hasta la prescripción del encaje definitivo

Subgrupo: 06 24 99 Componentes generales de prótesis de miembro inferior.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIG 900 Componentes generales de los sistemas de suspensión.	PIG 900A Lanzadera con pin para prótesis de miembro inferior.	COMP2	24			288,71
	PIG 900B Pin para lanzadera para prótesis de miembro inferior.	COMP1	24			45,02
	PIG 900C Lanzadera con cordón para prótesis de miembro inferior.	COMP2	12			110,90
	PIG 900D Lanzadera con pin para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior.	COMP2	24			220,00
	PIG 900E Pin para lanzadera para vaina interna (liner) pediátrica para prótesis de miembro inferior.	COMP1	24			43,90
	PIG 900F Membrana de succión hipobárica para prótesis de miembro inferior.	COMP1	6			194,83
PIG 910 Calcetas.	PIG 910A Calceta por debajo de la rodilla para prótesis de miembro inferior.	COMP1	6			24,87
	PIG 910B Calceta por encima de la rodilla para prótesis de miembro inferior.	COMP1	6			31,83
PIG 920 Almohadilla.	PIG 920A Almohadilla de silicona o gel para prótesis de miembro inferior	COMP1	6			37,83

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PIG 930 Sistema BOA	PIG 930A Sistema BOA para encaje de prótesis de miembro inferior	COMP2	12			488,42
PIG 940 Vaina (liner) preparada para acoplar pin distal.	PIG 940A Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial.	COMP2	12			493,61
	PIG 940B Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transtibial.	COMP2	12			426,77
	PIG 940C Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transtibial	COMP2	12			762,56
	PIG 940D Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral.	COMP2	12			559,77
	PIG 940E Vaina (liner) en gel preparada para acoplar pin distal para prótesis transfemoral.	COMP2	12			550,75
	PIG 940F Vaina (liner) de silicona preparada para acoplar pin distal, pediátrica, para prótesis transfemoral.	COMP2	12			762,56

Grupo: 06 90 ORTOPRÓTESIS PARA AGENESIAS

Subgrupo: 06 90 00 Ortoprótisis para agenciasias

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PPA 000 Ortoprótisis para agenesia longitudinal de miembro inferior con miembro residual*	PPA 000A Ortoprótisis endoesquelética o exoesquelética tibial con encaje rígido y estructura para agenesia con miembro residual, a medida (Prescribir además un pie a elección y, si lo precisa, un encaje interno, una articulación ortésica de rodilla, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			2.363,76
	PPA 000B Ortoprótisis endoesquelética o exoesquelética femoral con encaje rígido y estructura para agenesia con miembro residual, a medida (Prescribir además un encaje interno, una articulación de rodilla, un pie a elección y, si lo precisa, una funda, una media o cubierta cosmética y una calceta).	MED	24			3.380,00

*Para las agenciasias de miembro superior y las transversales de miembro inferior se prescribirán las prótesis para amputaciones del nivel correspondiente.

Grupo: 06 30 PRÓTESIS DISTINTAS A LAS PRÓTESIS DE MIEMBROS

Subgrupo 06 30 18 Prótesis de mama en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita (no se considera incluido el sujetador post-operatorio):

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PDM 000 Prótesis externa de mama incluida, si lo precisa, la funda	PDM 000A Prótesis externa de mama, en silicona sólida.	BAS	24			169,54
	PDM 000B Prótesis externa de mama, en silicona ligera.	BAS	24			182,29
	PDM 000C Prótesis externa de mama, en silicona ultraligera.	BAS	24			193,52
PDM 010 Prótesis parcial externa de mama.	PDM 010A Prótesis parcial externa de mama.	ADAP1	24			147,00

Subgrupo 06 30 30 Prótesis de restauración facial, incluyendo las de nariz y/o los pabellones auriculares y/o globos oculares en casos de traumatismo, enfermedad o malformación congénita:

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PDC 000 Prótesis ocular	PDC 000A Prótesis ocular externa para cavidad anoftálmica (enucleación o evisceración), a medida.	MED	24			939,68
	PDC 000B Prótesis ocular externa para cavidad no anoftálmica tipo cascarilla, a medida.	MED	24			1.105,31
PDC 010 Prótesis de restauración de órbita.	PDC 010A Epítesis de restauración de órbita no implantosoportada, a medida (incluye prótesis ocular).	MED	24			1.879,41
	PDC 010B Epítesis de restauración de órbita implantosoportada con dos implantes, a medida (incluye prótesis ocular).	MED	24			2.795,50
PDC 020 Prótesis corneal	PDC 020A Lente corneal protésica.	ADAP2	12			505,79
PDC 030 Pabellón auricular	PDC 030A Epítesis de pabellón auricular no implantosoportada, a medida.	MED	24			1.367,23
	PDC 030B Epítesis de pabellón auricular no implantosoportada, con dos implantes, a medida.	MED	24			2.283,95
PDC 040 Prótesis de restauración de la nariz	PDC 040A Epítesis nasal no implantosoportada, a medida.	MED	24			1.808,53
	PDC 040B Epítesis nasal implantosoportada con tres implantes, a medida.	MED	24			3.168,07
PDC 050 Prótesis facial	PDC 050A Epítesis facial no implantosoportada para pequeños defectos, a medida.	MED	24			500,00
PDC 060 Prótesis facial-orbita-naso-palatina	PDC 060A Epítesis facial-orbita-naso-palatina no implantosoportada, a medida.	MED	18	IM		SP
	PDC 060B Epítesis facial-orbita-naso-palatina implantosoportada, a medida.	MED	18	IM		SP

En el caso de las epítesis implantosoportadas que requieran mayor número de implantes, al IMF se le sumará el valor de cada implante adicional que precise (500 € por implante mecánico y 800 € por implante magnético).

Subgrupo 06 30 33 Prótesis de maxilares

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PDP 000 Prótesis de maxilar superior	PDP 00A Prótesis de maxilar superior no implantosoportada, a medida, para malformaciones congénitas, grandes traumatismos y procesos oncológicos, que afectan a la cavidad oral.	MED	18	IM		SP
	PDP 000B Prótesis de maxilar superior implantosoportada, a medida, para pacientes con procesos oncológicos que afectan a la cavidad oral que impliquen la pérdida de dientes relacionada directamente con la patología o su tratamiento, y pacientes con malformaciones congénitas que cursan con anodoncia (fisurados, malformaciones linfáticas, displasia ectodérmica, síndromes craneofaciales, etc)	MED	18	IM		SP
PDP 010 Prótesis de maxilar inferior	PDP 010A Prótesis de maxilar inferior no implantosoportada, a medida, para malformaciones congénitas, grandes traumatismos y procesos oncológicos, que afectan a la cavidad oral.	MED	18	IM		SP
	PDP 010B Prótesis de maxilar inferior implantosoportada, a medida, para pacientes con procesos oncológicos que afectan a la cavidad oral que impliquen la pérdida de dientes relacionada directamente con la patología o su tratamiento, y pacientes con malformaciones congénitas que cursan con anodoncia (fisurados, malformaciones linfáticas, displasia ectodérmica, síndromes craneofaciales, etc)	MED	18	IM		SP

Grupo 22 06 PRÓTESIS AUDITIVAS

Subgrupo 22 06 00 Audífonos para pacientes hipoacúsicos, de cero a veintiséis años de edad con carácter gradual: para el año 2022 pacientes de hasta 24 años y a partir del año 2023 pacientes hasta hasta 26 años

Pacientes afectados de hipoacusia bilateral neurosensorial, transmisiva o mixta, permanente, no susceptible de otros tratamientos, con una pérdida de audición superior a 40 dB en el mejor de los oídos (valor obtenido promediando las frecuencias de 500, 1.000 y 2.000 Hz). Se vinculará la financiación de los audífonos y de los moldes adaptadores a programas de detección precoz, tratamiento completo y seguimiento de la hipoacusia, así como al estilo de vida de los pacientes.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PAA 000 Audífono digital intra-auricular.	PAA 000A Audífono intra-auricular IIC (invisible in the canal).	ADAP3	48			1.363,64
	PAA 000B Audífono intra-auricular CIC (completely in the canal).	ADAP3	48			1.363,64
	PAA 000C Audífono intra-auricular ITC (in the canal).	ADAP3	48			1.363,64
	PAA 000D Audífono intra-auricular ITE (in the ear).	ADAP3	48			1.363,64

PAA 010 Audífono digital retro-auricular.	PAA 010A Audífono retro-auricular RITE/RIC (receiver in the ear/canal).	ADAP2	60			1.090,91
	PAA 010B Audífono retro-auricular BTE (behind the ear).	ADAP2	48			1.090,91
	PAA 010C Audífono retro-auricular BTE superpotente (power).	ADAP 2	48			1.090,91
PAA 020 Sistemas bi-cross.	PAA 020A Sistema bi-cross de audífono intra-auricular.	ADAP3	48			2.045,45
	PAA 020B Sistema bi-cross de audífono retro-auricular.	ADAP2	60			1.636,36
PAA 030 Varillas, diademas o bandas auditivas	PAA 030A Varilla o diadema auditiva aérea/ósea.	ADAP2	60			1.090,91 €
	PAA 030B Banda elástica suave con procesador de conducción ósea incorporado para niños, previo a cirugía.	ADAP2	84			4.701,14 €

Se facilitarán los audífonos con telebobina con capacidad de conexión con sistemas de inducción magnética, integrada en los mismos, en caso de que el paciente lo solicite y las características del dispositivo lo permitan.

Subgrupo 22 06 90 Moldes adaptadores y otros componentes de audífonos para pacientes que cumplan los requisitos para recibir audífonos:

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PAM 000 Molde adaptador para audífono.	PAM 000A Molde adaptador para audífono retroauricular BTE/BTE super potente (unidad).	COMP0	24			30,00
	PAM 000B Micromolde para audífono retro-auricular RITE/RIC (unidad).	COMP0	24			40,00
	PAM 000C Molde con auricular integrado para audífono retro-auricular RITE/RIC (unidad)	COMP2	24			110,00
PAM 010 Otros componentes para audífonos.	PAM 010A Tubo auricular para audífono retro-auricular RITE/RIC (incluye adaptador estándar).	COMP0	12			70,00

Subgrupo 22 06 99 Recambios de componentes externos de implantes auditivos según procedimiento de acceso determinado por el Servicio Canario de la Salud. Incluirá el mecanismo que considere más adecuado para la activación, programación y revisiones que se precisen. La solicitud de inclusión en la Oferta de un producto perteneciente a uno de los tipos de las categorías PAI 010 y PAI 030 requiere que venga acompañada o se disponga ya en la Oferta de sus correspondientes componentes de los tipos pertenecientes a las categorías PAI 020 y PAI 040, respectivamente.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PAI 000 Sistema básico completo para implante de conducción ósea	PAI 000A Sistema básico para implante de conducción ósea percutáneo (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMP0	84			4.300,00
	PAI 000B Sistema básico para implante de conducción ósea transcutáneo activo (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMP0	84			4.300,00
	PAI 000C Sistema básico para implante de conducción ósea transcutáneo pasivo (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMP0	84			4.300,00

PAI 010 Sistema básico completo para implante coclear	PAI 010A Sistema básico completo retroauricular para implante coclear (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84		7.000,00
	PAI 010B Sistema básico completo corporal para implante coclear (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84		7.000,00
	PAI 010C Sistema básico completo de unidad única para implante coclear (Incluye procesador, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84		7.000,00
	PAI 010D Sistema básico completo electroacústico para implante coclear (Incluye procesador, unidad acústica, molde, dos cables, imán, antena/bobina, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84		7.800,00

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PAI 020 Otros componentes externos para implante coclear.	PAI 020A Micrófono para implante coclear.	EMPO	48			160,00
	PAI 020B Antena/bobina con imán para implante coclear.	EMPO	24			334,09
	PAI 020C Cable para solución corporal para implante coclear, para niños y para usuarios con características especiales.	EMPO	24			138,98
	PAI 020D Cable para solución retroauricular para implante coclear.	EMPO	24			104,55
PAI 030 Sistema básico completo para implante de tronco cerebral.	PAI 030A Sistema básico completo para implante de tronco cerebral (Incluye procesador, dos cables, antena/bobina, imán, portapilas y/o portabaterías si los precisa, pilas* o dos juegos de baterías recargables, cargador de baterías en su caso, mando a distancia y soporte técnico)	EMPO	84			8.675,00
PAI 040 Otros componentes externos para implante de tronco cerebral.	PAI 040A Micrófono para implante de tronco cerebral.	EMPO	48			160,00
	PAI 040B Antena/bobina para implante de tronco cerebral.	EMPO	24			334,09
	PAI 040C Cable para solución corporal para implante de tronco cerebral, para niños y para usuarios con características especiales.	EMPO	24			138,98
	PAI 040D Cable para solución retroauricular para implante de tronco cerebral.	EMPO	24			104,55
PAI 050 Sistema básico completo para implante de oído medio.	PAI 050A Sistema básico para implante de oído medio con procesador externo (Incluye procesador, pilas* y soporte técnico).	EMPO	84			3.700,00
	PAI 050B Sistema básico completo para implante de oído medio con procesador externo (Incluye procesador, cargador de baterías, mando a distancia y soporte técnico)	EMPO	84			4.900,00
	PAI 050C Sistema básico completo para implante de oído medio totalmente implantable (Incluye cargador de baterías, mando a distancia y soporte técnico).	EMPO	84			1.400,00

Se facilitarán los procesadores con telebobina con capacidad de conexión con sistemas de inducción magnética, integrada en los mismos, en caso de que el paciente lo solicite y las características del dispositivo lo permitan.

* Las empresas facilitarán pilas en cantidad suficiente para tres años, en una sola entrega o de forma gradual, con el fin de asegurar las mejores condiciones de uso. Con carácter general, para calcular el número de pilas se considera que:

- Los productos de los tipos incluidos en la categoría PAI 000 Sistema básico completo para implante de conducción ósea, precisan 36 pilas al año.
- Los productos de los tipos incluidos en las categorías PAI 010 Sistema básico completo para implante coclear y PAI 030 Sistema básico completo para implante de tronco cerebral requieren 360 pilas al año.
- El producto del tipo PAI 050A Sistema básico para implante de oído medio con procesador externo precisa 60 pilas al año.

No obstante, el número de pilas a entregar dependerá del tiempo de duración de cada una de ellas informado por el fabricante.

Grupo: 89 99 OTROS RECAMBIOS DE COMPONENTES EXTERNOS DE IMPLANTES QUIRÚRGICOS.

Subgrupo 89 99 00 Recambios de componentes externos del estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico, según procedimiento de acceso determinado por el Servicio Canario de la Salud. Incluirá los seguimientos y las revisiones que se precisen.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
PRI 000 Sistema básico completo para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico.	PRI 000A Sistema básico completo para estimulador diafragmático o electroestimulador del nervio frénico (Incluye un controlador de estímulos, un módulo de programación, dos baterías externas de níquel manganeso, un cargador especial para las baterías externas, dos baterías recargables, un cargador para batería recargable, 4 antenas, 4 cables y una funda).	EMP0	96			32.761,90
PRI 010 Otros componentes externos para estimulador diafragmático electroestimulador del nervio frénico.	PRI 010A Antena para estimulador diafragmático (unidad).	EMP0	24			575,00
	PRI 010B Cable de transferencia de energía para estimulador diafragmático (unidad).	EMP0	24			309,00
	PRI 010C Batería de níquel manganeso para estimulador diafragmático (unidad).	EMP0	24			492,00

2. SILLAS DE RUEDAS

Exclusivamente una por usuario.

12 22 SILLAS DE RUEDAS DE PROPULSIÓN MANUAL

Subgrupo 12 22 00 Sillas de ruedas manuales para personas con patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente.

12 23 SILLAS DE RUEDAS MOTORIZADAS

Subgrupo 12 23 06 Sillas de ruedas de propulsión eléctrica y dirección eléctrica.

12 24 ACCESORIOS PARA SILLAS DE RUEDAS

Subgrupo 12 24 15 Mesas o bandejas portátiles

Subgrupo 12 24 24 Baterías

Subgrupo 12 24 89 Otros accesorios para sillas de ruedas.

Subgrupo 12 24 90 Recambios y componentes para sillas de ruedas

Grupo: 12 22 SILLAS DE RUEDAS DE PROPULSIÓN MANUAL (No se consideran incluidas las sillas de ruedas manuales con ruedas grandes delanteras maniobradas por los dos brazos, las sillas de ruedas propulsadas con el pie, ni las sillas de ruedas con motor, salvo las incluidas en el grupo 12 23)

Subgrupo 12 22 00 Sillas de ruedas manuales para personas con patologías o discapacidades que les impidan la marcha funcional de forma permanente.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRM 000 Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida).	SRM 000A Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables.	BAS	48	RC +MFC		234,68
	SRM 000B Silla de ruedas manual no autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg.	BAS	48	RC +MFC		499,88
SRM 010 Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable.	SRM 010A Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables.	BAS	36	RC +MFC		234,68
	SRM 010B Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable.	BAS	36	RC +MFC		325,59
	SRM 010C Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg.	BAS	36	RC +MFC		499,88
SRM 020 Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable o rígida, infantil.	SRM 020A Silla de ruedas manual no autopropulsable plegable, infantil, para alteraciones funcionales, tipo paraguas.	BAS	24	RC		468,34
	SRM 020B Silla de ruedas manual no autopropulsable, desmontable, de plegado en libro, basculante, infantil ajustable al crecimiento del niño.	ADAP2	24	RC		1471,76
	SRM 020C Silla de ruedas manual no autopropulsable, plegable o rígida, basculante, infantil, para alteraciones neurológicas graves.	ADAP2	24	RC		1951,63
SRM 030 Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida).	SRM 030A Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	36	RC		234,68
	SRM 030B Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg.	BAS	36	RC		499,88
	SRM 030C Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), de verticalización, con sistema de sujeción en rodilla, para usuarios activos con lesión medular congénita o adquirida y antecedentes de úlcera por decúbito recidivante a pesar de tratamiento quirúrgico.	ADAP1	36	EP IM RC		2.870,50
	SRM 030D Silla de ruedas manual autopropulsable no plegable (rígida), con reposabrazos desmontables y/o abatibles y/o protectores de ropa, reposapiés fijos o abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero para usuarios activos, con patología medular de cualquier etiología o enfermedades neuromusculares (especial prescripción).	ADAP1	36	EP IM		1.818,95

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRM 040 Silla de ruedas manual autopropulsable plegable	SRM 040A Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables	BAS	36	RC		234,68
	SRM 040B Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con respaldo reclinable	BAS	36	RC		435,32
	SRM 040C Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, para usuarios de más de 130 kg.	BAS	24	RC		499,88
	SRM 040D Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero	ADAP1	36	RC		375,66
	SRM 040E Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles y reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero, infantil.	ADAP1	36	RC		818,18
	SRM 040F Silla de ruedas manual autopropulsable y plegable, con reposabrazos desmontables y/o abatibles, reposapiés abatibles y regulables, con ruedas de desmontaje rápido, de material ligero para usuarios activos, con patología medular de cualquier etiología o enfermedades neuromusculares.	ADAP1	36	EP IM RC		1.818,95
SRM 050 Chasis y silla basculante para alteraciones neurológicas graves	SRM 050A Chasis posicionador basculante, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves.	ADAP3	36	EP IM RC		1.458,25
	SRM 050B Chasis posicionador basculante, de material ligero, incluyendo ruedas y frenos, susceptible de adaptaciones especiales, para alteraciones neurológicas graves.	ADAP3	36	EP IM RC		1.760,00
	SRM 050C Silla basculante, con asiento y respaldo reclinable, reposacabezas, reposabrazos extraíbles, reposapiés elevables, y control postural de tronco, para alteraciones neurológicas graves.	ADAP2	36	EP IM RC		2340,72

A aquellas personas que por su elevada obesidad no puedan utilizar sillas de los tipos SRM 000B, SRM 010C, SRM 030B y SRM 040C, se les podrá prescribir una silla de ruedas a medida, con importe según presupuesto.

Grupo: 12 23 SILLAS DE RUEDAS MOTORIZADAS

Subgrupo 12 23 06 Sillas de ruedas de propulsión eléctrica y dirección eléctrica para personas con limitaciones funcionales graves del aparato locomotor por enfermedad, malformación o accidente que cumplan todos y cada uno de los requisitos siguientes:

- a) Incapacidad permanente para la marcha independiente.
- b) Incapacidad funcional permanente para la propulsión de sillas de ruedas manuales con las extremidades superiores.
- c) Suficiente capacidad visual, mental y de control que les permita el manejo de sillas de ruedas eléctricas y ello no suponga un riesgo añadido para su integridad y la de otras personas.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRE 000 Silla de ruedas eléctrica	SRE 000A Silla de ruedas eléctrica estándar.	ADAP2	48	EP IM RC		3.200,00
	SRE 000B Silla de ruedas eléctrica, infantil.	ADAP2	48	EP IM RC		3.650,00
	SRE 000C Silla de ruedas eléctrica, para usuarios de más de 130 kg	ADAP2	60	EP IM RC		4.296,11
	SRE 000D Silla de ruedas eléctrica, con basculación manual.	ADAP2	60	EP IM RC		3.750,00
	SRE 000E Silla de ruedas eléctrica, con basculación manual, infantil	ADAP2	60	EP IM RC		4.200,00
	SRE 000F Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica.	ADAP2	60	EP IM RC		4.050,00
	SRE 000G Silla de ruedas eléctrica, con basculación electrónica, infantil	ADAP2	60	EP IM RC		4.500,00

Grupo: 12 24 ACCESORIOS PARA SILLAS DE RUEDAS PARA PERSONAS CON PATOLOGÍAS O DISCAPACIDADES QUE LES IMPIDAN LA MARCHA FUNCIONAL DE FORMA PERMANENTE

Subgrupo 12 24 15 Mesas o bandejas portátiles

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SAB 000 Bandeja desmontable especial	SAB 000A Bandeja desmontable especial.	COMP1	36			106,63

Subgrupo 12 24 24 Baterías

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SAT 000 Batería para silla de ruedas eléctrica.	SAT 000A Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de menos de 50A.	COMP0	12			378,23
	SAT 000B Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 50 A.	COMP0	12			418,23
	SAT 000C Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 60 A.	COMP0	12			514,89
	SAT 000D Batería para silla de ruedas eléctrica (par) de 70 A	COMP0	12			607,49

Subgrupo 12 24 89 Otros accesorios para sillas de ruedas.

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRA 000 Apoyo postural para silla de ruedas, incluidos tacos y correas.	SRA 000A Apoyos laterales para la cabeza (par).	COMP2	24			141,87
	SRA 000B Apoyos laterales para el tronco fijos (par).	COMP1	24			115,50
	SRA 000C Apoyos laterales para el tronco abatibles (par).	COMP2	24			150,91
	SRA 000D Cuña niveladora de pelvis (unidad).	COMP1	24			53,94
	SRA 000E Taco abductor (unidad).	COMP1	24			64,48
	SRA 000F Cincha para la cabeza.	COMP1	24			58,06
	SRA 000G Chaleco de fijación.	COMP2	24			92,65
	SRA 000H Arnés de hombros.	COMP1	24			81,82
	SRA 000I Cinturón de 4 puntos.	COMP1	24			80,06
	SRA 000J Cinturón o arnés pélvico.	COMP1	24			113,72
	SRA 000K Cintas para pies (par).	COMP1	24			48,87
	SRA 000L Soporte de fluido (unidad).	COMP1	24			56,36

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRA 010 Reposacabezas.	SRA 010A Reposacabezas fijo.	COMP1	24			77,28
	SRA 010B Reposacabezas con apoyo occipital o total, fijo u orientable.	COMP1	24			170,13
	SRA 010C Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo de una articulación ajustable en altura y profundidad.	COMP3	24			450,00
	SRA 010D Reposacabezas con apoyo occipital o total, orientable con brazo acodado de dos articulaciones, ajustable en altura y profundidad.	COMP3	24			555,15
SRA 020 Sistema para autopropulsión con un solo brazo.	SRA 020A Sistema de doble aro para autopropulsión con un solo brazo.	COMP0	36			348,82
	SRA 020B Palanca.	COMP0	36			392,05
SRA 030 Otros accesorios.	SRA 030A Mando especial de mentón para silla de ruedas eléctrica.	COMP3	48	EP IM		1.411,43
	SRA 030B Otro mando especial para silla de ruedas eléctrica. No incluye mando para asistente.	COMP3	48	EP IM		SP
	SRA 030C Sistema doble amputado.	COMP0	36			59,86
	SRA 030D Dispositivo especial para respirador.	COMP0	36			147,27
	SRA 030E Dispositivo para bombona de oxígeno.	COMP0	36			76,16
	SRA 030F Subbordillos para silla de ruedas eléctrica.	COMP1	48			197,13
	SRA 030G Rueda antivuelco para silla de ruedas manual.	COMP1	36			45,11
	SRA 030H Alargador de freno.	COMP0	36			18,18
	SRA 030I Base rígida para silla de ruedas.	COMP0	36			46,81

Subgrupo 12 24 90 Recambios y componentes para sillas de ruedas

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
SRC 000 Reposabrazos especial.	SRC 000A Reposabrazos de cazoleta.	COMP1	36			98,75
	SRC 000B Reposabrazos envolvente con soporte palmar.	COMP1	36			137,95
	SRC 000C Reposabrazos regulable en altura.	COMP0	36			117,62
SRC 010 Reposapiés especial.	SRC 010A Reposapiés único.	COMP1	36			93,64
	SRC 010B Reposapiés con cazoleta (par).	COMP2	36			175,45
	SRC 010C Reposapiés con elevación manual para silla de ruedas manual o eléctrica (par).	COMP1	36			285,38
	SRC 010D Reposapiés con elevación eléctrica para silla de ruedas eléctricas (par).	COMP1	36			767,05
SRC 020 Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida.	SRC 020A Asiento-respaldo postural con carcasa, a medida previo molde.	MED	24			2.272,73
	SRC 020B Asiento postural con carcasa, a medida previo molde.	MED	24			1.174,22
	SRC 020C Respaldo postural con carcasa, a medida previo molde.	MED	24			1.200,00
SRC 030 Asiento-respaldo postural modular.	SRC 030A Plataforma rígida ajustable para asiento postural modular.	COMP1	36			216,82
	SRC 030B Asiento postural modular.	COMP3	24			685,45
	SRC 030C Respaldo postural modular.	COMP3	24			770,00

3. ORTESIS

06 03 ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL

- Subgrupo 06 03 06 Ortesis lumbo-sacras
- Subgrupo 06 03 09 Ortesis toraco-lumbo-sacras (dorso-lumbares)
- Subgrupo 06 03 12 Ortesis cervicales
- Subgrupo 06 03 15 Ortesis cérvico-torácicas
- Subgrupo 06 03 18 Ortesis cérvico-toraco-lumbo-sacras

06 06 ORTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR

- Subgrupo 06 06 03 Ortesis de dedos
- Subgrupo 06 06 06 Ortesis de mano
- Subgrupo 06 06 12 Ortesis de muñeca y mano
- Subgrupo 06 06 13 Ortesis de muñeca, mano y dedos.
- Subgrupo 06 06 15 Ortesis de codo
- Subgrupo 06 06 20 Ortesis de antebrazo
- Subgrupo 06 06 24 Ortesis de hombro y codo
- Subgrupo 06 06 27 Ortesis de hombro, codo y muñeca
- Subgrupo 06 06 36 Articulaciones de codo

06 12 ORTESIS DE MIEMBRO INFERIOR

- Subgrupo 06 12 06 Ortesis de tobillo y pie (tibiales)
- Subgrupo 06 12 09 Ortesis de rodilla
- Subgrupo 06 12 12 Ortesis de rodilla, tobillo y pie (femorales)
- Subgrupo 06 02 15 Ortesis de cadera, incluyendo ortesis de abducción
- Subgrupo 06 12 18 Ortesis de cadera, tobillo y pie
- Subgrupo 06 12 21 Articulaciones de tobillo
- Subgrupo 06 12 24 Articulaciones de rodilla
- Subgrupo 06 12 27 Articulaciones de cadera
- Subgrupo 06 12 90 Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior

06 33 CALZADOS ORTOPÉDICOS

- Subgrupo 06 33 90 Calzados ortopédicos para grandes deformidades

Grupo: 06 03 ORTESIS DE COLUMNA VERTEBRAL (No se consideran incluidas las fajas preventivas)**Subgrupo 06 03 06** Ortesis lumbo-sacras

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTL 000 Ortesis lumbo-sacra semirrígida	OTL 000A Ortesis lumbo-sacra semirrígida elástica con flejes posteriores.	BAS	24		30	62,07
	OTL 000B Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido no elástico	BAS	24		30,00	80,18
	OTL 000C Ortesis lumbo-sacra semirrígida en tejido elástico o no elástico para abdomen péndulo.	ADAP1	24		30,00	90,00
	OTL 000D Ortesis lumbo-sacra semirrígida para eventración y/u ostomía.	ADAP1	24		30,00	90,00
	OTL 000E Ortesis lumbo-sacra semirrígida, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas.	MED	24		30,00	264,50
OTL 010 Ortesis lumbo-sacra rígida.	OTL 010A Ortesis lumbo-sacra rígida, prefabricada.	ADAP2	24		30,00	252,10
	OTL 010B Ortesis lumbo-sacra rígida en termoplástico, a medida.	MED	24		30,00	489,54
	OTL 010C Ortesis lumbo-sacra Knight.	ADAP1	24		30,00	169,36
	OTL 010D Ortesis lumbo-sacra con armazón rígido posterior y tejido elástico.	ADAP1	24		30,00	198,27

Subgrupo 06 03 09 Ortesis toraco-lumbo-sacras (dorso-lumbares)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTD 000 Ortesis toraco-lumbar semirrígida.	OTD 000A Ortesis toraco-lumbar semirrígida.	ADAP1	24		30,00	95,00
	OTD 000B Ortesis toraco-lumbar semirrígida para abdomen péndulo.	ADAP1	24		30,00	95,00
	OTD 000C Ortesis toraco-lumbar semirrígida, a medida, para usuarios con características especiales que no permiten adaptar las prefabricadas.	MED	24		30,00	220,16
OTD 010 Ortesis para pectus carinatum (tórax en quilla) o excavatum.	OTD 010A Corsé para pectus carinatum (tórax en quilla) o pectus excavatum, a medida.	MED	12		30,00	588,77
	OTD 010B Ortesis para pectus carinatum (tórax en quilla), prefabricada.	ADAP2	12		30,00	450,00

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTD 020 Ortesis toraco-lumbar rígida.	OTD 020A Ortesis toraco-lumbar rígida monovalva para inmovilización en termoplástico, prefabricada.	ADAP2	24		30,00	250,00
	OTD 020B Ortesis toraco-lumbar rígida bivalva con apoyo esternal para inmovilización en termoplástico, prefabricada.	ADAP2	24		30,00	407,39
	OTD 020C Ortesis toraco-lumbar rígida para inmovilización en termoplástico, a medida.	MED	24		30,00	625,97
	OTD 020D Ortesis toraco-lumbar Taylor, prefabricada.	ADAP1	24		30,00	194,72
	OTD 020E Ortesis toraco-lumbar con armazón rígido posterior y tejido elástico.	ADAP1	24		30,00	310,00
OTD 030 Corsé rígido para cifolordosis.	OTD 030A Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis, a medida.	MED	12		30,00	898,91
	OTD 030B Corsé rígido de corrección progresiva para cifolordosis articulado, a medida.	MED	12		30,00	898,91
OTD 040 Corsé para escoliosis, a medida.	OTD 040A Corsé de Stagnara o Lyones, a medida.	MED	12		30,00	888,78
	OTD 040B Corsé de Cheneau, con almohadillas de presión, a medida.	MED	12		30,00	953,17
	OTD 040C Corsé de Michel, a medida.	MED	12		30,00	828,00
OTD 050 Corsé tipo Boston.	OTD 050A Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, con módulo prefabricado.	ADAP3	12		30,00	800,00
	OTD 050B Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, talla especial.	ADAP3	12		30,00	813,48
	OTD 050C Corsé tipo Boston blando.	ADAP2	12		30,00	742,20
	OTD 050D Corsé tipo Boston, en termoplástico con aperturas de expansión y almohadillas de presión, a medida.	MED	12		30,00	826,95
OTD 060 Ortesis de uso nocturno.	OTD 060A Ortesis de inclinación lateral de uso nocturno, a medida.	MED	12		30,00	931,72
	OTD 060B Corsé de termoplástico con sistema de presión en 3 puntos y zonas de expansión de uso nocturno (tipo Providence o similar), a medida.	MED	12		30,00	953,70
OTD 070 Ortesis de Kallabis.	OTD 070A Ortesis de Kallabis de tres puntos.	ADAP2	12		30,00	171,81
OTD 080 Ortesis de hiperextensión.	OTD 080A Ortesis de hiperextensión de Jewett.	ADAP2	24		30,00	196,70
	OTD 080B Ortesis de hiperextensión cruciforme.	ADAP2	12		30,00	204,88
	OTD 080C Ortesis de hiperextensión basculante.	ADAP2	12		30,00	213,06
OTD 090 Lecho postural.	OTD 090A Lecho postural Denis Browne para escoliosis del lactante.	ADAP1	12		30,00	402,39
	OTD 090B Lecho postural en termoplástico, a medida previo molde.	MED	12		30,00	545,87

Subgrupo 06 03 12 Ortosis cervicales

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTC 000 Ortosis cervical semirrígida.	OTC 000A Soporte cervical semirrígido en termoplástico blando con refuerzo, bivalvo, con apoyo mentoniano.	ADAP1	24		30,00	39,27
OTC 010 Ortosis cervical rígida.	OTC 010A Ortosis cervical rígida en termoplástico, con apoyo occipital y mentoniano regulable o no.	ADAP1	24		30,00	162,98

Subgrupo 06 03 15 Ortosis cervico-torácicas

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTT 000 Ortosis cervical tipo Somi.	OTT 000A Soporte cervical tipo Somi.	ADAP2	24		30,00	262,82
OTT 010 Minerva larga	OTT 010A Minerva larga, a medida previo molde.	MED	24		30,00	538,75
	OTT 010B Minerva larga, prefabricada.	ADAP2	24		30,00	373,24
OTT 020 Chaleco para halo.	OTT 020A Chaleco para halo.	ADAP3	24		30,00	248,95

Subgrupo 06 03 18 Ortosis cervico-toraco-lumbo-sacras

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OTS 000 Corsé de Milwaukee.	OTS 000A Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en cuero y placas correctoras, a medida.	MED	12		30,00	1.082,70
	OTS 000B Corsé de Milwaukee con cesta pélvica en termoplástico y placas correctoras, a medida.	MED	12		30,00	748,02
OTS 900 Supraestructura.	OTS 900A Supraestructura de corsé de Milwaukee adaptada a otro tipo de corsé.	ADAP3	12		30,00	309,11
OTS 910 Cambio de cesta pélvica.	OTS 910A Cesta pélvica en cuero para corsé de Milwaukee, a medida.	MED	12		30,00	773,59
	OTS 910B Cesta pélvica en termoplástico para corsé de Milwaukee, a medida.	MED	12		30,00	438,91

Grupo: 06 06 ORTESIS DE MIEMBRO SUPERIOR**Subgrupo 06 06 03 Ortesis de dedos**

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSD 000 Ortesis pasiva para dedo pulgar.	OSD 000A Ortesis pasiva rígida para mantener el pulgar en oposición o abducción, prefabricada.	ADAP1	24		12,00	62,27
	OSD 000B Ortesis pasiva en termoplástico para mantener el pulgar en oposición o abducción, a medida	MED	24		12,00	79,64
OSD 010 Ortesis pasiva para dedo.	OSD 010A Ortesis pasiva rígida para inmovilización de dedo, prefabricada.	BAS	24		12,00	22,99
	OSD 010B Ortesis pasiva en termoplástico para inmovilización de dedo, a medida	MED	24		12,00	40,26
OSD 020 Ortesis activa para dedo pulgar	OSD 020A Ortesis activa para dedo pulgar, prefabricada.	ADAP1	12		12,00	66,51
OSD 030 Ortesis activa flexora/extensora para dedo.	OSD 030A Ortesis activa extensora para dedo.	ADAP1	12		12,00	38,76
	OSD 030B Ortesis activa flexora para dedo.	ADAP1	12		12,00	38,76

Subgrupo 06 06 06 Ortesis de mano

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSM 000 Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada.	OSM 000A Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, prefabricada.	ADAP1	24		12,00	98,00
	OSM 000B Ortesis pasiva para mantener las articulaciones metacarpofalángicas en una posición determinada, a medida.	MED	24		12,00	105,57
	OSM 000C Ortesis pasiva progresiva para llevar las articulaciones metacarpofalángicas a una posición determinada	ADAP1	24		12,00	110,88
OSM 010 Ortesis activa flexora o extensora de articulaciones metacarpofalángicas.	OSM 010A Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas	ADAP1	24		12,00	111,41
	OSM 010B Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas	ADAP1	24		12,00	111,41
	OSM 010C Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor de dedo/s.	ADAP1	24		12,00	133,24
	OSM 010D Ortesis activa extensora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar.	ADAP1	24		12,00	135,36
	OSM 010E Ortesis activa flexora de articulaciones metacarpofalángicas y aditamento extensor/abductor del pulgar.	ADAP1	24		12,00	135,36

Subgrupo 06 06 12 Ortesis de muñeca y mano

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSN 000 Ortesis pasiva de muñeca	OSN 000A Ortesis pasiva de muñeca.	ADAP1	24		30,00	56,00
OSN 010 Ortesis activa de muñeca.	OSN 010A Ortesis activa de muñeca.	ADAP1	18		30,00	127,55
OSN 020 Ortesis activa flexora o extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca.	OSN 020A Ortesis activa flexora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca	ADAP1	18		30,00	180,91
	OSN 020B Ortesis activa extensora de las articulaciones metacarpofalángicas con estabilización de la articulación de la muñeca.	ADAP1	18		30,00	180,91

Subgrupo 06 06 13 Ortesis de muñeca, mano y dedos

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSU 000 Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s.	OSU 000A Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, prefabricada.	ADAP2	24		30,00	114,47
	OSU 000B Ortesis pasiva de muñeca, mano y dedo/s, a medida	MED	24		30,00	153,62
OSU 010 Ortesis activa de muñeca, mano y dedo/s.	OSU 010A Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, prefabricada	ADAP1	12		30,00	224,65
	OSU 010B Ortesis activa para flexión dorsal de muñeca, extensión o flexión de articulaciones metacarpofalángicas e interfalángicas, con o sin dispositivo abductor del pulgar, a medida.	MED	12		30,00	337,09

Subgrupo 06 06 15 Ortesis de codo

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSC 000 Ortesis pasiva de codo.	OSC 000A Ortesis pasiva de codo sin articulación, prefabricada.	ADAP1	24		30,00	150,52
	OSC 000B Ortesis pasiva de codo sin articulación, a medida.	MED	24		30,00	187,07
OSC 010 Ortesis activa de codo.	OSC 010A Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión con articulación regulable incluida, prefabricada	ADAP1	18		30,00	301,72
	OSC 010B Ortesis activa de codo para flexión y/o extensión, a medida (Prescribir además una articulación regulable a elección).	MED	18		30,00	334,90

Subgrupo 06 06 20 Ortesis de antebrazo

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSA 000 Ortesis pasiva de antebrazo.	OSA 000A Ortesis pasiva de antebrazo, prefabricada.	ADAP1	24		30,00	101,13
	OSA 000B Ortesis pasiva de antebrazo, a medida.	MED	24		30,00	153,89

Subgrupo 06 06 24 Ortesis de hombro y codo

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSB 000 Ortesis pasiva de brazo.	OSB 000A Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, prefabricada.	ADAP1	24		30,00	138,00
	OSB 000B Ortesis pasiva para inmovilización ósea de brazo en termoplástico, a medida..	MED	24		30,00	218,10

Subgrupo 06 06 27 Ortesis de hombro, codo y muñeca

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSH 000 Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca, sin articulación.	OSH 000A Ortesis pasiva para mantener hombro, codo y muñeca en una posición determinada	ADAP1	24		30,00	246,00
	OSH 000B Ortesis pasiva para subluxación de hombro.	ADAP1	24		30,00	120,44
OSH 010 Ortesis de hombro, codo y muñeca, con articulaciones.	OSH 010A Ortesis pasiva de hombro, codo y muñeca con articulación de codo.	ADAP1	24		30,00	293,39
	OSH 010B Ortesis multiarticulada pasiva para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca.	ADAP1	24		30,00	451,42
	OSH 010C Ortesis multiarticulada activa para control de articulaciones de hombro, codo y muñeca.	ADAP2	24		30,00	670,00
OSH 020 Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil.	OSH 020A Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, prefabricada.	ADAP2	12		30,00	210,45
	OSH 020B Ortesis pasiva para parálisis del plexo braquial, obstétrica o infantil, a medida.	MED	12		30,00	341,97

Subgrupo 06 06 36 Articulaciones de codo

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OSO 000 Articulación de codo	OSO 000A Articulación de codo mecánica monocéntrica.	COMP0	24			66,12
	OSO 000B Articulación de codo mecánica policéntrica.	COMP0	24			116,65
	OSO 000C Articulación de codo tipo tornillo sin fin.	COMP2	24			79,50
	OSO 000D Articulación de codo tipo cremallera o rueda dentada.	COMP0	24			178,04
	OSO 000E Articulación de codo dinámica y activa.	COMP0	24			331,57

Grupo: 06 12 ORTESIS DE MIEMBRO INFERIOR (No se consideran incluidas las ortesis de pie ni las rodilleras en tejido elástico sin flejes)**Subgrupo 06 12 06** Ortesis de tobillo y pie (tibiales)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIT 000 Ortesis posterior pasiva tibial.	OIT 000A Ortesis posterior pasiva tibial.	ADAP2	24		30,00	123,69
OIT 010 Ortesis de Denis Browne.	OIT 010A Ortesis Denis Browne, para menores de 3 años (Prescribir además un botín o bota).	ADAP1	24		30,00	52,64
	OIT 010B Ortesis Denis Browne articulada, para menores de 3 años (Prescribir además un botín o bota).	ADAP1	24		30,00	87,76
OIT 020 Botín multiarticulado.	OIT 020A Botín multiarticulado (unidad).	ADAP1	12		30,00	101,04
OIT 030 Ortesis para inmovilización de la articulación tibio-tarsiana.	OIT 030A Ortesis no articulada para inmovilización medio-lateral y de la flexo-extensión de la articulación tibio-tarsiana.	ADAP1	24		30,00	100,00
OIT 040 Ortesis tibial de marcha en descarga.	OIT 040A Ortesis tibial de marcha en descarga.	ADAP1	24		30,00	235,69
OIT 050 Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana	OIT 050A Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana con dos hemivalvas y cámara de aire o gel.	BAS	24		30,00	90,65
	OIT 050B Ortesis de control medio-lateral de la articulación tibio-tarsiana con sistema de contención.	BAS	24		30,00	49,00
	OIT 050C Ortesis dinámica para ligamentos laterales del tobillo.	BAS	24		30,00	81,57
OIT 060 Ortesis dinámica antiequino.	OIT 060A Ortesis posterior antiequino, «Rancho Los Amigos», prefabricada.	ADAP1	24		30,00	115,69
	OIT 060B Ortesis posterior antiequino, «Rancho Los Amigos», a medida.	MED	24		30,00	224,41
	OIT 060C Ortesis antiequino, dinámica, en alambre de acero anclada a zapato	ADAP2	24		30,00	153,00
	OIT 060D Ortesis antiequino, dinámica con tensor elástico anterior.	BAS	24		30,00	113,62

	OIT 060E Bitutor de Klenszack, a medida (unidad).	MED	24		30,00	394,16
	OIT 060F Ortesis tibial antiequino termoconformada, a medida.	MED	24		30,00	212,25
	OIT 060G Ortesis tibial antiequino termoconformada con valva anterior, a medida.	MED	24		30,00	259,12
	OIT 060H Ortesis posterior dinámica antiequino, con fleje lateral y plantilla termoplástica para interior de zapato.	ADAP1	24		30,00	213,33
OIT 070 Ortesis dinámica antiequino tipo DAFO.	OIT 070A Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de prono-supinación, con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, a medida.	MED	12		30,00	370,55
	OIT 070B Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12		30,00	370,55
	OIT 070C Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar, para paciente neurológico infantil, a medida.	MED	12		30,00	448,84
	OIT 070D Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie flexible con botín interior para bloqueo de flexión plantar y apoyo prepatelar, para paciente neurológico infantil, a medida.	MED	12		30,00	582,66
	OIT 070E Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie, flexible con botín interior, para bloqueo de flexión plantar, articulada, para paciente neurológico infantil, a medida.	MED	12		30,00	457,76
	OIT 070F Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente en medio-pie, flexible con botín interior, para bloqueo de flexión plantar, articulada, para paciente neurológico infantil con hiperextensión de rodilla, a medida.	MED	12		30,00	520,04
	OIT 070G Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de prono-supinación, con o sin dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, prefabricada.	ADAP1	12		30,00	140,32
	OIT 070H Ortesis supramaleolar tipo DAFO envolvente para control de prono-supinación, con bloqueo de la flexión plantar y articulación Tamarack, que asiste a la dorsiflexión, para paciente neurológico infantil, a medida	MED	12		30,00	615,82
OIT 080 Bitutor corto.	OIT 080A Bitutor corto, a medida (unidad) (Prescribir además, si lo precisa, una articulación de tobillo a elección)	MED	24		30,00	295,64
OIT 090 Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla.	OIT 090A Polaina desde el tobillo hasta debajo de la rodilla, a medida.	MED	24		30,00	193,24
OIT 100 Ortesis funcional tipo PTB (<i>Patellar Tendon Bearing</i>).	OIT 100A Ortesis funcional tipo PTB (<i>Patellar Tendon Bearing</i>), prefabricada.	ADAP2	24		30,00	188,44
	OIT 100B Ortesis funcional tipo PTB (<i>Patellar Tendon Bearing</i>), a medida.	MED	24		30,00	384,29
OIT 110 Ortesis para la descarga del pie, con apoyo de tendón rotuliano	OIT 110A Ortesis para la descarga del pie, con apoyo en tendón rotuliano y estribo deslizante, con alza contralateral, a medida.	MED	24		30,00	426,99
OIT 900 Botín.	OIT 900A Botín de cuero moldeado para adaptar a ortesis, a medida.	MED	24		30,00	246,33
	OIT 900B Botín para Denis Browne para menores de 3 años.	COMP1	6		30,00	71,01
OIT 910 Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha (par).	OIT 910A Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Hasta el número 23 (par).	COMP1	12		30,00	120,00

	OIT 910B Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 24 al 29 (par).	COMP1	12		30,00	125,00
	OIT 910C Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 30 al 33 (par).	COMP1	12		30,00	132,00
	OIT 910D Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 34 al 37 (par).	COMP1	12		30,00	139,00
	OIT 910E Bota tipo boxer para adaptar a ortesis de marcha. Números 38 y superiores (par).	COMP1	12		30,00	145,00
OIT 920 Correa en «T» para antivalgo o antivaro.	OIT 920A Correa en «T» para antivalgo o antivaro.	COMP0	24		30,00	45,72

Subgrupo 06 12 09 Ortesis de rodilla

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIR 000 Ortesis pasiva para la inmovilización de la rodilla.	OIR 000A Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla sin articulación.	BAS	24		30,00	89,50
	OIR 000B Ortesis pasiva para la inmovilización de rodilla con articulación.	ADAP1	24		30,00	124,90
OIR 010 Ortesis para la articulación de la rodilla, con sistema de estabilización (varillas, flejes, etc.).	OIR 010A Ortesis para la articulación de rodilla, con sistema de estabilización	BAS	24		30,00	69,00
	OIR 010B Ortesis para la articulación de rodilla, con sistema de estabilización y rodete rotuliano de compresión intermitente	BAS	24		30,00	79,63
OIR 020 Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación graduable de flexo-extensión.	OIR 020A Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación monocéntrica graduable de flexo-extensión	ADAP1	24		30,00	191,00
	OIR 020B Ortesis de rodilla estabilizadora con articulación policéntrica graduable de flexo-extensión	ADAP1	24		30,00	247,81
OIR 030 Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla.	OIR 030A Ortesis de rodilla para control de genu recurvatum.	ADAP1	24		30,00	343,00
	OIR 030B Ortesis de rodilla para el control de inestabilidad mediolateral (varo-valgo).	ADAP1	24		30,00	354,70
	OIR 030C Ortesis para el control mediolateral y de flexo-extensión de la rodilla (ligamento cruzado anterior (LCA) y/o posterior (LCP))	ADAP1	24		30,00	379,56
	OIR 030D Ortesis para el control mediolateral y/o de flexo-extensión de la rodilla, a medida, bajo protocolo	MED	24		30,00	522,76

Subgrupo: 06 12 12 Ortesis de rodilla, tobillo y pie (femorales)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIF 000 Ortesis de valva posterior de muslo y pierna rígida	OIF 000A Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con galápago de tracción sobre rodilla, en termoplástico, a medida.	MED	24		30,00	318,26
	OIF 000B Ortesis para extensión de rodilla mediante valva posterior de muslo, pierna y pie, con dispositivo de tracción	MED	24		30,00	396,97
OIF 010 Ortesis de abducción.	OIF 010A Ortesis de abducción de tobillo a muslo con pletina graduable, a medida.	MED	24		30,00	381,63
OIF 020 Muslera conformada en	OIF 020A Muslera conformada en termoplástico, a	MED	24		30,00	195,63

termoplástico	medida					
OIF 030 Ortesis estabilizadora de rodilla	OIF 030A Ortesis de rodilla a pie con apoyo anterior en tendón rotuliano y supracondilar, a medida.	MED	24		30,00	346,81
OIF 040 Ortesis correctora dinámica genu-valgo o varo	OIF 040A Ortesis genu-valgo o varo, con barra externa o interna unida a bota, aro de muslo y galápago elástico para corrección dinámica (unidad), a medida.	MED	24		30,00	324,49
OIF 050 Ortesis de Grenier.	OIF 050A Ortesis de Grenier con dos valvas mediales de muslo, a medida	MED	24		30,00	296,97
OIF 060 Ortesis femoral QTB (Quadrilateral Thigh Bearing).	OIF 060A Ortesis funcional QTB (Quadrilateral Thigh Bearing) en termoplástico, a medida (Prescribir además una articulación de rodilla y una articulación de tobillo a elección).	MED	24		30,00	501,69

Subgrupo 06 12 15 Ortesis de cadera, incluyendo ortesis de abducción

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIC 000 Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación.	OIC 000A Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, a medida.	MED	24		30,00	466,47
	OIC 000B Ortesis de inmovilización de cadera sin articulación, prefabricada.	ADAP1	24		30,00	321,28
OIC 010 Ortesis para la displasia congénita de cadera.	OIC 010A Ortesis para mantener caderas en abducción (tipo Frejka o similar).	ADAP1	24		30,00	87,33
	OIC 010B Ortesis para mantener caderas en abducción y rotación externa mediante arnés con tirantes (Árnés de Pavlik).	ADAP1	12		30,00	120,57
	OIC 010C Ortesis multiarticulada para mantener caderas en abducción y rotación externa de forma independiente	ADAP2	24		30,00	666,43
OIC 020 Ortesis modular desrotadora de cadera.	OIC 020A Ortesis modular desrotadora de cadera, a medida.	MED	24		30,00	301,33
OIC 030 Ortesis de Atlanta (o del Hospita	OIC 030A Ortesis de Atlanta (o del Hospital Scottish Rite en Atlanta), a medida.	MED	24		30,00	600,00
OIC 040 Ortesis modular de abducción de cadera.	OIC 040A Ortesis modular de abducción de cadera regulable con control de la flexo-extensión.	ADAP2	24		30,00	527,15

Subgrupo 06 12 18 Ortesis de cadera, rodilla, tobillo y pie (Aportación del usuario: 30 euros)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIE 000 Bitutor femoral metálico.	OIE 000A Bitutor femoral metálico con aros, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	810,11
	OIE 000B Bitutor femoral metálico con muslera de apoyo isquiático, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	901,81

	OIE 000C Bitutor femoral metálico, con encaje cuadrangular, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	1.007,16
	OIE 000D Bitutor femoral metálico con cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	917,31
	OIE 000E Bitutor femoral metálico con muslera de apoyo isquiático y cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación de rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	1.009,01
	OIE 000F Bitutor femoral metálico con encaje cuadrangular y cinturón pélvico, a medida (unidad) (Prescribir además articulación de cadera, articulación rodilla y articulación de tobillo a elección y, si lo precisa, un botín).	MED	24		30,00	1.114,36
OIE 010 Monotutor femoral.	OIE 010A Monotutor femoral laminado en resina con articulación de rodilla y articulación de tobillo o ballesta, a medida.	MED	24		30,00	3.100,00
OIE 020 Ortesis femoral.	OIE 020A Ortesis termoconformada al vacío desde pie a tercio proximal de muslo, a medida (TPV) (Prescribir además una articulación de rodilla y una articulación de tobillo a elección).	MED	24		30,00	719,05
OIE 030 Ortesis tipo Swash.	OIE 030A Ortesis de abducción variable desrotadora femoral (tipo Swash), infantil.	ADAP3	24		30,00	869,97
OIE 040 Ortesis femoral de abducción en acero de Tachdjian.	OIE 040A Ortesis femoral de abducción de Tachdjian (unilateral) en acero, a medida, con encaje trilateral, articulación en rodilla, control de rotación, estribo de marcha, mecanismo distractor del pie y alza contralateral.	MED	24		30,00	1.090,94
OIE 050 Ortesis desrotadora femoral.	OIE 050A Ortesis desrotadora femoral (tipo twister) (unidad).	ADAP2	18		30,00	229,70
	OIE 050B Ortesis desrotadora femoral en tejido elástico (unidad).	ADAP1	18		30,00	37,00
OIE 900 Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral.	OIE 900A Dispositivo estabilizador y reciprocador para adaptar a ortesis de marcha bilateral (Prescribir además una ortesis de marcha bilateral a elección).	ADAP3	36	EP IM	30,00	2.500,00

Subgrupo 06 12 21 Articulaciones de tobillo

Categorías (Código homólogo y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIO 000 Articulación de tobillo.	OIO 000A Articulación rígida de tobillo libre.	COMP1	24			114,00
	OIO 000B Articulación rígida de tobillo, con control del movimiento dorsal y plantar.	COMP1	24			128,00
	OIO 000C Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar.	COMP1	24			118,00
	OIO 000D Articulación rígida de tobillo con asistencia dinámica del movimiento de flexión dorsal y/o plantar tipo Klenzack.	COMP1	24			117,28
	OIO 000E Articulación flexible de tobillo con asistencia	COMP1	24			240,00

	del movimiento de flexión dorsal y/o plantar variable.					
	OIO 000F Articulación flexible de tobillo con asistencia del movimiento de flexión dorsal y/o plantar con tope posterior.	COMP1	24			123,00

Subgrupo 06 12 24 Articulaciones de rodilla

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIA 000 Articulación de rodilla libre.	OIA 000A Articulación de rodilla libre.	COMP1	24			148,35
	OIA 000B Articulación de rodilla libre con eje desplazado.	COMP1	24			253,09
	OIA 000C Articulación de rodilla libre con asistencia a la extensión.	COMP1	24			504,23
OIA 010 Articulación de rodilla con cierre de anillas.	OIA 010A Articulación de rodilla con cierre de anillas.	COMP1	24			274,36
OIA 020 Articulación de rodilla con cierre suizo.	OIA 020A Articulación de rodilla con cierre suizo con o sin sistema de amortiguación	COMP2	24			395,55
OIA 030 Articulación de rodilla policéntrica	OIA 030A Articulación de rodilla policéntrica.	COMP1	24			440,34
OIA 040 Articulación de rodilla progresiva.	OIA 040A Articulación de rodilla progresiva dentada con bloqueo en la flexión.	COMP1	24			528,00

Subgrupo 06 12 27 Articulaciones de cadera

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OID 000 Articulación de cadera libre.	OID 000A Articulación de cadera libre, en acero	COMP1	24			240,26
	OID 000B Articulación de cadera libre, en acero, con movimiento de abducción	COMP1	24			295,33
OID 010 Articulación de cadera con cierre de anillas	OID 010A Articulación de cadera con cierre de anillas.	COMP1	24			231,30
	OID 010B Articulación de cadera con cierre de anillas y movimiento de abducción	COMP1	24			295,33

Subgrupo 06 12 90 Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
OIS 900 Recambios y componentes para ortesis de miembro inferior	OIS 900A Cinturón pélvico para ortesis de miembro inferior.	COMP0	24			107,20
	OIS 900B Cinturón pélvico con soporte glúteo.	COMP0	24			145,78
	OIS 900C Barra para ortesis de miembro inferior.	COMP0	24			21,46
	OIS 900D Estribo para ortesis de miembro inferior.	COMP0	24			57,52
	OIS 900E Galápago, prefabricado.	COMP0	18			15,52
	OIS 900F Galápago, a medida.	MED	24			100,00

Grupo: 06 33 CALZADOS ORTOPÉDICOS**Subgrupo: 06 33 90** Calzados ortopédicos para grandes deformidades

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si
OCO 000 Calzado de plastazote, licra, fibra elástica o similar (par)	OCO 000A Calzado ortopédico en plastazote, licra, fibra elástica o similar para deformidades en pies diabéticos, artríticos y neuropáticos (par).	BAS	12	IM	36,00	89,03
OCO 010 Calzado a medida.	OCO 010A Calzado ortopédico, a medida, previo molde, para grandes deformidades (par).	MED	12	IM	36,00	662,33

4. Ortoprótisis especiales

12 03 PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADOS POR UN BRAZO

Subgrupo 12 03 09 Muletas de codo con soporte en antebrazo

Subgrupo 12 03 16 Muletas con tres o más patas

12 06 PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADOS POR LOS DOS BRAZOS

Subgrupo 12 06 00 Andadores

04 06 PRODUCTOS PARA LA TERAPIA DEL LINFEDEMA

Subgrupo 04 06 06 Prendas de compresión (linfedemas)

04 07 PRODUCTOS PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE CICATRICES PATOLÓGICAS

Subgrupo 04 07 00 Prendas de compresión para quemados y grandes queloides

04 90 COMPLEMENTOS PARA LAS PRENDAS DE COMPRESIÓN

Subgrupo 04 90 00 Complementos para las prendas de presión.

04 33 PRODUCTOS DE APOYO PARA LA PREVENCIÓN DE LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN (Productos antidecúbito)

Subgrupo 04 33 00 Cojines para prevenir las úlceras por presión

04 48 EQUIPO PARA EL ENTRENAMIENTO DEL MOVIMIENTO, LA FUERZA Y EL EQUILIBRIO.

Subgrupo 04 48 06 Aparatos de bipedestación

Subgrupo 04 48 21 Planos inclinables

Grupo: 12 03 PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADOS POR UN BRAZO**Subgrupo 12 03 09** Muletas de codo con soporte en antebrazo

Categorías (Código homológico y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EMS 000 Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica.	EMS 000A Muleta con soporte en antebrazo y empuñadura anatómica con o sin abrazadera (unidad).	BAS	36	RC +MFC	12,00	21,65

Subgrupo: 12 03 16 Muletas con tres o más patas

Categorías (Código homológico y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EMT 000 Muleta con tres o más patas.	EMT 000A Muleta con tres o más patas.	BAS	36	RC	12,00	40,88

Grupo: 12 06 PRODUCTOS DE APOYO PARA CAMINAR MANEJADOS POR LOS DOS BRAZOS**Subgrupo: 12 06 00** Andadores

Categorías (Código homológico y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EAN 000 Andador sin ruedas.	EAN 000A Andador fijo regulable en altura.	BAS	36	RC +MFC	30,00	68,66
	EAN 000B Andador plegable de altura regulable.	BAS	36	RC +MFC	30,00	74,91
	EAN 000C Andador deambulador plegable de altura regulable.	BAS	36	RC +MFC	30,00	94,96
EAN 010 Andador con ruedas.	EAN 010A Andador de ruedas delanteras y tacos traseros, para niños y adultos.	BAS	36	RC	30,00	85,37
	EAN 010B Andador de ruedas delanteras y tacos traseros con asiento, para niños y adultos.	BAS	36	RC	30,00	92,25
	EAN 010C Andador con ruedas delanteras giratorias y traseras con freno, con o sin asiento (rollator), para niños y adultos.	BAS	36	RC	30,00	118,65
EAN 020 Andador con control postural de tronco y pelvis.	EAN 020A Andador con control postural de tronco y pelvis, graduable en altura y con freno, para niños y adultos.	ADAP2	36	RC	30,00	1.285,46
EAN 030 Andador anteroposterior.	EAN 030A Andador anteroposterior graduable en altura, con asiento abatible y freno, para niños y adultos.	ADAP2	36	RC	30,00	761,24

Grupo: 04 06 PRODUCTOS PARA LA TERAPIA DEL LINFEDEMA

Subgrupo 04 06 06 Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para linfedemas de miembros superiores, linfedemas graves de miembros inferiores y linfedemas de tronco (se podrán indicar dos unidades de cada producto en cada prescripción) (Aportación del usuario: 30 euros)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EPL 000 Soporte de cuello para linfedema.	EPL 000A Soporte de cuello para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	120,37
EPL 010 Máscara para linfedema	EPL 010A Máscara abierta para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	285,44
	EPL 010B Máscara abierta con banda labial para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	303,96
	EPL 010C Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	382,97
EPL 020 Camiseta para linfedema.	EPL 020A Camiseta sin mangas para linfedema de tronco, a medida.	MED	6		30,00	253,57
	EPL 020B Camiseta con mangas largas para linfedema de tronco, a medida.	MED	6		30,00	426,81
EPL 030 Soporte de mama para afectación linfática	EPL 030A Soporte de mama para afectación linfática, prefabricado.	ADAP1	6		30,00	127,27
EPL 040 Guantelete y guante para linfedema.	EPL 040A Guantelete para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	47,75
	EPL 040B Guantelete para linfedema, prefabricado.	COMP0	6		30,00	28,85
	EPL 040C Guante sin protección distal para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	136,43
	EPL 040D Guante sin protección distal para linfedema, prefabricado.	ADAP1	6		30,00	114,41
	EPL 040E Guante con protección distal para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	143,28
	EPL 040F Guante hasta el codo sin protección distal para linfedema, a medida	MED	6		30,00	159,32
	EPL 040G Guante hasta el codo con protección distal para linfedema, a medida	MED	6		30,00	164,74
EPL 050 Manga para linfedema	EPL 050A Manga para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	98,82
	EPL 050B Manga para linfedema, prefabricada.	COMP0	6		30,00	96,00
	EPL 050C Manga con guantelete para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	134,49
	EPL 050D Manga con guantelete para linfedema, prefabricada.	ADAP1	6		30,00	99,72
	EPL 050E Manga con guante para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	211,43
	EPL 050F Manga abarcando el hombro para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	140,43
	EPL 050G Manga abarcando el hombro para linfedema, prefabricada.	ADAP1	6		30,00	110,72
	EPL 050H Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	194,24
	EPL 050I Manga abarcando el hombro con guantelete para linfedema, prefabricada.	ADAP1	6		30,00	159,05
	EPL 050J Manga abarcando el hombro con guante para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	271,57

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EPL 060 Guante con dedos para pie para linfedema	EPL 060A Guante sin protección distal para pie para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	136,06
	EPL 060B Guante con protección distal para pie para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	138,31
EPL 070 Media para linfedema.	EPL 070A Media hasta la rodilla para linfedema, a medida	MED	6		30,00	97,11
	EPL 070B Media hasta la rodilla para linfedema, prefabricada	ADAP1	6		30,00	76,76
	EPL 070C Media entera para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	150,40
	EPL 070D Media entera para linfedema, prefabricada	ADAP1	6		30,00	99,22
	EPL 070E Media entera con sujeción a la cintura para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	157,30
EPL 080 Panty para linfedema	EPL 080A Panty de una extremidad para linfedema, a medida	MED	6		30,00	256,50
	EPL 080B Panty de una extremidad para linfedema, prefabricado.	ADAP1	6		30,00	224,21
	EPL 080C Panty (de dos piernas) para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	321,52
	EPL 080D Panty (de dos piernas) para linfedema, prefabricado.	ADAP1	6		30,00	290,05
EPL 090 Pantalón para linfedema	EPL 090A Pantalón de pernera corta para linfedema, a medida.	MED	6		30,00	228,93
	EPL 090B Pantalón para linfedema, a medida	MED	6		30,00	281,63
EPL 100 Prenda autoajustable para linfedema de miembro superior.	EPL 100A Guantelete autoajustable de baja elasticidad o inelástico, prefabricado.	ADAP1	12			48,08
	EPL 100B Guante autoajustable de baja elasticidad o inelástico, a medida.	MED	12			130,26
	EPL 100C Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			271,47
	EPL 100D Prenda para brazo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada	ADAP1	12			145,32
EPL 110 Prenda autoajustable para linfedema de miembro inferior.	EPL 110A Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida	MED	12			58,89
	EPL 110B Prenda para pie incluyendo tobillo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada	ADAP1	12			49,70
	EPL 110C Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			389,94
	EPL 110D Prenda para pierna por debajo de la rodilla incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada.	ADAP1	12			116,92
	EPL 110E Prenda para pierna por debajo de la rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			290,94
	EPL 110F Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			209,69
	EPL 110G Prenda para muslo autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada.	ADAP1	12			127,27
	EPL 110H Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			296,53
	EPL 110I Prenda para muslo incluyendo rodilla autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada.	ADAP1	12			130,89
	EPL 110J Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			668,07



	EPL 110K Prenda para pierna entera incluyendo pie autoajustable de baja elasticidad o inelástica, prefabricada	ADAP1	12			267,00
	EPL 110L Prenda para pierna entera autoajustable de baja elasticidad o inelástica, a medida.	MED	12			455,00

El IMFsi de los tipos de productos a medida del subgrupo 04 06 06, a excepción de los tipos incluidos en las categorías EPL 100 y EPL 110, hace referencia a la fabricación de dichos productos en tejido circular. En caso de que se prescriba tejido plano, el correspondiente IMF se incrementará en un 15%.»

Grupo: 04 07 PRODUCTOS PARA LA PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE CICATRICES PATOLÓGICAS**Subgrupo 04 07 00** Prendas de compresión para brazos, piernas y otras partes del cuerpo para quemados y grandes queloides (se podrán indicar dos unidades de cada producto en cada prescripción)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EPQ 000 Soporte de cuello y/o mentón para quemados y grandes queloides	EPQ 000A Soporte de cuello para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	120,37
	EPQ 000B Soporte de mentón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	158,27
	EPQ 000C Soporte de cuello y mentón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	223,18
EPQ 010 Máscara para quemados y grandes queloides	EPQ 010A Máscara abierta para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	285,44
	EPQ 010B Máscara abierta con banda labial para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	303,96
	EPQ 010C Máscara con apertura para ojos, nariz y boca para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	382,97
	EPQ 010D Máscara de termoplástico con silicona para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	1.161,33
EPQ 020 Camiseta para quemados y grandes queloides	EPQ 020A Camiseta sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	253,57
	EPQ 020B Camiseta con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	381,40
	EPQ 020C Camiseta con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	426,81
EPQ 030 Tronco para quemados y grandes queloides	EPQ 030A Tronco sin mangas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	429,27
	EPQ 030B Tronco con mangas cortas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	515,88
	EPQ 030C Tronco con mangas largas para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	527,59
EPQ 040 Guantelete y guante para quemados y grandes queloides	EPQ 040A Guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	47,75
	EPQ 040B Guante sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	136,43
	EPQ 040C Guante con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	143,28
	EPQ 040D Guante hasta el codo sin protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	159,32
	EPQ 040E Guante hasta el codo con protección distal para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	164,74
EPQ 050 Manga para quemados y grandes queloides	EPQ 050A Manga para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	98,82
	EPQ 050B Manga con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	134,49
	EPQ 050C Manga con guante para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	211,43

	EPQ 050D Manga abarcando el hombro para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	140,43
	EPQ 050E Manga abarcando el hombro con guantelete para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	194,24
	EPQ 050F Manga abarcando el hombro con guante para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	271,57
EPQ 060 Guante con dedos para pie para quemados y grandes queloides	EPQ 060A Guante con dedos sin protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	136,06
	EPQ 060B Guante con dedos con protección distal para pie para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	138,31
EPQ 070 Media para quemados y grandes queloides	EPQ 070A Media hasta la rodilla para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	97,11
	EPQ 070B Media entera para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	150,40
	EPQ 070C Media entera con sujeción a la cintura para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	157,30
EPQ 080 Panty para quemados y grandes queloides	EPQ 080A Panty de una extremidad para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	256,50
	EPQ 080B Panty (de dos piernas) para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	321,52
EPQ 090 Pantalón para quemados y grandes queloides	EPQ 090A Pantalón de pernera corta para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	228,93
	EPQ 090B Pantalón para quemados y grandes queloides, a medida	MED	6		30,00	281,63
EPQ 100 Tobillera para quemados y grandes queloides	EPQ 100A Tobillera para quemados y grandes queloides, a medida	ED	6		30,00	75,42

El IMFsi de los tipos de productos del subgrupo 04 07 00, excepto en el caso de la máscara de termoplástico, hace referencia a la fabricación de dicho producto en tejido circular. En caso de que se prescriba tejido plano, el correspondiente IMFsi se incrementará en un 15 %.

Grupo: 04 90 COMPLEMENTOS PARA LAS PRENDAS DE COMPRESIÓN

Subgrupo 04 90 00 Complementos para las prendas de compresión (para linfedema, quemados y grandes queloides) (Aportación del usuario: 0 euros)

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si €
EPC 000 Cierre para prendas de compresión.	EPC 000A Cierre de cremallera, a medida.	MED	6			27,65
	EPC 000B Cierre de corchetes, a medida.	MED	6			16,78
	EPC 000C Cierre de velcro, a medida.	MED	6			16,35
EPC 010 Adaptaciones para prendas de compresión.	EPC 010A Apertura de mamas, a medida.	MED	6			16,78
	EPC 010B Confección de copas, a medida.	MED	6			13,15
	EPC 010C Confección de bolsa escrotal, a medida	MED	6			50,00
	EPC 010D Adaptación anatómica articular, a medida	MED	6			21,52
	EPC 010E Adaptación textil, a medida.	MED	6			31,03

	EPC 010F Inserción de bolsillo, a medida.	MED	6			31,82
	EPC 010G Almohadillas linfáticas, a medida.	MED	6			30,63
EPC 020 Otros complementos para prendas de compresión.	EPC 020A Banda proximal de sujeción para prendas de compresión para linfedema, a medida.	MED	6			33,20
	EPC 020B Soporte de silicona para quemados y grandes queloides, a medida.	MED	6			15,42
	EPC 020C Banda adicional de sujeción para prendas autoajustables de baja elasticidad o inelásticas para linfedema, prefabricada.	COMP0	12			29,76
	EPC 020D Funda de protección para el brazo para uso con prendas autoajustables de compresión.	COMP0	12			24,04
	EPC 020E Funda de protección para la pierna para uso con prendas autoajustables de compresión.	COMP0	12			29,92
	EPC 020F Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para hombre, prefabricada.	COMP0	12			80,85
	EPC 020G Almohadilla acolchada para linfedema de la zona genital para mujer, prefabricada.	COMP0	12			69,80
	EPC 020H Almohadilla acolchada para linfedema del pecho unilateral, prefabricada	COMP0	12			51,60
	EPC 020I Almohadilla acolchada para linfedema de pecho bilateral, prefabricada.	COMP0	12			149,10
	EPC 020J Almohadilla acolchada para linfedema de la fosa axilar, prefabricada.	COMP0	12			33,66
	EPC 020K Almohadilla acolchada para linfedema del abdomen, prefabricada.	COMP0	12			49,00
	EPC 020L Almohadilla acolchada para linfedema del tobillo, prefabricada.	COMP0	12			37,30
	EPC 020M Almohadilla acolchada para linfedema del dorso de la mano, prefabricada.	COMP0	12			30,80

Grupo: 04 33 PRODUCTOS DE APOYO PARA LA PREVENCIÓN DE LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN (Productos antidecúbitos)

Subgrupo 04 33 00 Cojines para prevenir las úlceras por presión

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si
ECJ 000 Cojín para prevenir las úlceras por presión, de una sola pieza de silicona, gel u otros materiales.	ECJ 000A Cojín para prevenir las úlceras por presión, de una sola pieza de silicona, gel u otros materiales, para usuarios de sillas de ruedas con alto riesgo de úlcera por presión.	BAS	36	+MFC	30,00	105,43
ECJ 010 Cojín para prevenir las úlceras por presión, modular, de diferentes materiales con base firme.	ECJ 010A Cojín para prevenir las úlceras por presión, modular, de diferentes materiales con base firme, para usuarios de sillas de ruedas con patología medular de cualquier etiología o daño cerebral adquirido.	ADAP1	36		30,00	323,15
ECJ 020 Cojín para prevenir las úlceras por presión, con múltiples celdas de aire, u otros materiales, independientes unidas por una base.	ECJ 020A Cojín para prevenir las úlceras por presión, con múltiples celdas de aire u otros materiales, independientes unidas por una base, para usuarios de sillas de ruedas con patología medular de cualquier etiología o daño cerebral adquirido.	ADAP1	36	IM	30,00	616,15

Grupo: 04 48 EQUIPO PARA EL ENTRENAMIENTO DEL MOVIMIENTO, LA FUERZA Y EL EQUILIBRIO para pacientes lesionados medulares, parálisis cerebral, traumatismos craneoencefálicos, mielomeningocele, distrofias musculares progresivas y enfermedades neurodegenerativas.

Subgrupo 04 48 06 Aparatos de bipedestación

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si
EBI 000 Aparato de bipedestación.	EBI 000A Bipedestador de niño.	ADAP1	24		30,00	1.550,73
	EBI 000B Bipedestador de adulto.	ADAP1	36		30,00	2.075,37

Subgrupo 04 48 21 Planos inclinables

Categorías (Código homologado y descripción)	Tipos de productos (Código y descripción)	Elaboración	Vida media - meses	Observaciones	Aport. Usuario €	IMF si
EPI 000 Plano inclinado.	EPI 000A Plano inclinado prono/supino para niños.	ADAP1	36		30,00	1.608,43

INDICE DE ABREVIATURAS

ADAP = Adaptación individualizada al usuario (ADAP1: De complejidad baja, ADAP2: De complejidad media, ADAP3: De complejidad alta).

BAS = Ajuste básico al usuario.

MED = Elaboración a medida.

COMP = Componentes, accesorios o recambios (COMP0: Componente constituyente de una ortoprótesis externa, accesorio o recambio de complejidad básica; COMP1: De complejidad baja; COMP2 = De complejidad media; COMP3: De complejidad alta).

EMP0 = Componentes externos de implantes quirúrgicos dispensados por la empresa que los comercializa, a los que no se aplican los coeficientes de corrección, por lo que el precio de empresa será el precio de Oferta.

IMF si = Importes máximos de financiación sin impuestos (igic)

SP = Tipo de producto sin IMF. Los productos de este tipo se financiarán al precio de Oferta, que en el caso de los productos a medida es el que refleje el establecimiento dispensador en la factura.

RC = Productos recuperables

EP = Especial prescripción

IM = Autorización/conformidad por la Inspección Médica previa a la dispensación

+MFC = Posible prescripción por especialistas en Medicina familiar y Comunitaria.